

# WIKOV TIMES

# 10

magazín, srpen 2023

## ROZHOVOR

**Martin Sychrovský,  
Petra Kvirencová  
a Lucie Kejzlarová:**

Super, další číslo je venku!  
Wikov Times vychází už podesáté

Exponáty  
**Wikov v muzeu**

**Lukáš Drejsl**  
nejen o cyklistice

Značka Gmeinder  
**slaví 110 let**

**Mexické úspěchy**  
Wikovu

# Musíme pořádně zabrat



řadu vývojových projektů, ale nedaří se nám navýšit celkový výkon. Pořád nám jeden dva kroky chybí. Neustále čelíme problémům odhaleným na poslední chvíli – ať už se týkají nedostatečné připravenosti projektů, nedodaného materiálu nebo problému ve výrobě. V letošním roce jsme měli, a stále máme, velkou šanci dosáhnout mimořádných výsledků. Musíme ale zabrat, slovy pana majitele: „Opravdu pořádně zabrat.“

Musíme lépe a účinněji využívat všech nástrojů, které máme zavedené k zefektivnění řízení všech oblastí a procesů ve firmě. Musíme zintenzivnit využívání produktivních technologií, do kterých jsme v posledních letech nainvestovali desítky milionů korun. Je potřeba, aby každý z nás plnil své úkoly a své povinnosti včas a v očekávané kvalitě. Jenom precizní práce a vlastní úsilí nás dokáží dostat zpět tam, kam patříme. Mezi TOP strojírenské firmy, které jsou uznávané nejen pro to, co dělají, ale také pro to, jak to dělají a s jakými výsledky.

Jsem přesvědčen, že to dokážeme. Přeji vám všem, abyste si o dovolených pěkně odpočinuli, abyste načerpali pozitivní energii a řádně se odreagovali. Pak se do toho zase pořádně obujeme...

**Zbyněk Berger**  
generální ředitel Wikov MGI

Právě čtete desáté vydání našeho časopisu. Když si listuji předchozími čísly, s potěšením musím uznat, že laťku, kterou jsme již prvním vydáním nastavili dle mého velmi vysoko, se nám daří držet a někdy i zvyšovat. Díky za to patří celému týmu, autorům článků a všem, kteří se na přípravě každého čísla jakkoli podílí. Věřím, že se dočkáme ještě hodně kvalitního a zajímavého čtení o naší firmě a životě v ní.

Zároveň máme za sebou také první pololetí a je čas na krátkou bilanci. Naši výkonnost bohužel nelze hodnotit zcela pozitivně. Máme spoustu zakázek, dokázali jsme dokončit

## Obsah

- 03 Mix
- 04 Přečtěte si
- 09 Letem světem
- 10 Byznys
- 12 Wikováci mimo práci
- 16 Wikov společně
- 22 Jsme Wikov
- 28 Do notesu
- 34 EkoWikov
- 35 Kalendář

**Wikov Times**, Srpen 2023,  
**vydavatel:** Wikov MGI, a.s.,  
**sídlo firmy:** Zbečnick 356, 549 31 Hronov,  
[www.wikov.com](http://www.wikov.com), **e-mail:** [mgj@wikov.com](mailto:mgj@wikov.com),  
**distribuce:** Informační centra Náchod, Hronov, Červený  
Kostelec a místní kavárny,  
**sazba a tisk:** Xantipa Agencey s.r.o.,  
**grafika:** Xantipa Agencey s.r.o.

MK ČR E 23764



## Hlavní město Lombardie získalo žluté tramvaje



Společnost Stadler Valencia dodala 1. prosince loňského roku první z třiceti tramvají pro italské Miláno, hlavní město Lombardie. Žluté obousměrné tramvaje Tramlink bude provozovat místní dopravní podnik Azienda Transporti Milanesi S.p.A. Wikov se na tomto projektu podílí dodávkou 120 kuželočelních převodovek, první kusy opustily Wikov již v dubnu loňského roku a dodávky budou pokračovat do dubna roku 2024.

Na projektu převodovek pro italské Miláno je unikátní použití komplexního simulačního softwaru pro optimalizaci emitace hluku a vibrací Romax Spectrum od společnosti Hexagon. Požadavek zákazníka byl stanoven na 100 dB, bez důkladné akustické analýzy by mohl být projekt ohrožen. Díky použití systému Romax Spectrum mohli kolegové z R&D velice rychle vyhodnotit výsledky měření a okamžitě navrhnout změny, například na kuželovém stupni převodovky. Další zevrubnou zkouškou byl vodní test – tedy test, který prověřil, zda je převodovka správně utěsněna proti vniknutí vody.

Pozitivní na celém projektu je i to, že v květnu byla podepsána opce na dalších 120 kusů převodovek s dodávkami od dubna 2024 do června 2026.

## Nové typy převodovek pro švédského zákazníka

„V průběhu letošního jara a léta jsme se mohli setkat s dvěma druhy celkem zvláštních převodovek. Jsou to převodovky vyráběné podle dokumentace švédského zákazníka, společnosti Bruks Siwertell. Tento zákazník je součástí projektu Průlom 2023 a patří mezi přední světové výrobce nejrůznějších zařízení na přepravu sypkých materiálů,“ uvádí informace o unikátní zakázce Martin Sychrovský, marketingový ředitel.

Jedním z takových zařízení je přístavní šroubový vykladač lodí, který je schopen přemístit z lodě do terminálu i 3 000 tun materiálu za hodinu. Pro lepší představu: když číslo převodeme na sekundy, pak takový stroj dokáže za sekundu přemístit skoro 1 tunu materiálu. Vyložení největších lodí přesto i při použití více vykladačů může trvat kolem 48 hodin. Zmíněnými materiály bývají hliník, síra nebo uhlí v syvkém stavu, obilí, hnojiva, cement, pelety a podobně.

Srdcem velice komplexního stroje je vertikální šroubový dopravník, na jehož konci je umístěn speciální podavač. Funkcí podavače je svým otáčením přisouvat materiál k ústí šroubového dopravníku. „Zde přicházejí ke slovu převodovky s označením VST, interně ve Wikovu přezdívané Slza,“ popisuje M. Sychrovský.



Jednostupňové převodovky, kde pastorek zabírá do velkého ozubeného věnce, vyrábíme ve třech velikostech, podle průměru středového otvoru, který obepíná podavač. Z podavače přechází materiál na vertikální šroubový dopravník, který má za úkol transportovat ho kolmo vzhůru z lodí do výšky asi 20 metrů, kde úlohu přebírá série horizontálních dopravníků. Vertikální dopravník může být poháněn jedním motorem, avšak Wikováci se mohli setkat s variantami pro dva nebo tři motory. Převodovka s motory je umístěná na opačném konci vertikálního dopravníku, než je podavač, tedy ve vzdálenosti přes 20 metrů.

„Věříme, že se s převodovkami pro tyto zajímavé aplikace budeme potkávat i v následujících letech,“ uzavírá marketingový ředitel.

# Super, další číslo je venku! Wikov Times vychází už podesáté

**Přesně 3,5 roku slaví časopis, který právě držíte v ruce. Že nejde o žádné kulatiny? Právě naopak. Na obálce těchto Wikov Times najdete krásnou 10. A kdy jindy než teď dát slovo tvůrcům. Jejich jména byste v tiráži hledali marně, přesto mají na vzhledu i obsahu magazínu ten největší podíl. Martin Sychrovský (ředitel marketingu), Petra Kvirencová (marketingová specialista) a Lucie Kejzlarová (personální ředitelka) se shodují: Wikov Times jdou na dračku.**

**Na co myslíte, když časopis konečně přijede z tiskárny a vy jím poprvé listujete?**

**Martin Sychrovský (MS):** Super, tak to bychom měli, teď si dáme měsíc pauzu a začneme znovu.

**Petra Kvirencová (PK):** Jak vypadají fotky? Nejsou příliš tmavé? Nestala se v tiskárně nějaká chyba, která by zůstala bez povšimnutí? Když je vše ok, těším se pak na ohlasy. Stačí, když Wikov Times na recepci kontrolujeme, a už nám ho zaměstnanci skoro berou z ruky.

**Lucie Kejzlarová (LK):** Uf, zvládli jsme to! A můžeme jet dál.

**Jak dlouho vlastně jedno číslo vzniká?**

**MS:** Začínáme redakční radou, kde se domluvíme, kdo co bude psát a kdo komu co zadá. Pak je na 2–3 týdny klid, a nakonec to Petra nevydrží a začne teror. Myslím, že nám jedno vydání zabere 2–3 měsíce práce.

**PK:** Souhlasím. Je pravda, že počátku jsme se snažili vydávat Wikov Times kvartálně, momentálně je ale frekvence půlroční. Za tu dobu nashromáždíme více témat a další číslo je tak

pestřejší, zajímavější a samozřejmě obsáhlejší.

**LK:** Po redakční radě si vždycky oddechne – témata jsou vybraná a rozdělena. Nějakou dobu se opravdu zdánlivě nic neděje, jak říká Martin. Ale podle mě se v našem podvědomí rodí určitá představa, jak by ten který článek mohl vypadat. „Papír“ však zůstává prázdný. No a pak jednoho krásného dne přijde e-mail od Petry s dotazem, jak jsme na tom, že čas běží! Tím začíná sprint a hledání volných chviliek na psaní – někdy si i múza dává na čas.

**Každý má, jak vidno, svou roli. Představte se prosím trochu šfeji.**

**MS:** Na časopis jsme vlastně čtyři. V pozadí, mimo Wikov, stojí šefová Agentury Xantipa, bez níž by nikdy Wikov Times nevznikly. Je to ona, která naše články nechává zpracovat, dává jim profi look a pošťuchuje, že by bylo dobré začít pracovat na dalším čísle. Interní wikovácký tým tvoří Petra, která řídí celý proces na naší straně, honí nás a další přispěvatele a k tomu si stříhne pár vlastních článků. Lucka má jeden z nejtěžších úkolů – najít někoho z našich zaměstnanců a přesvědčit ho, že s ním uděláme rozhovor. Nezávidím jí to. A píše články zejména z personální oblasti. No a pak napíšu pár článků já. Je to strašně jednoduché.

**PK:** Martin to popsal na jedničku. Obsah je vybírán tak, aby se týkal jak značky Wikov, tak i strojírenství, našich produktů a oborů, spoluprací ve světě. Prostor dostávají i zajímavé informace z personálního oddělení nebo zprávy o našich firmách v rámci Wikov Group.

**LK:** Bez Blanky Albrechtové z Xantipy bychom se nikdy neodvážili překračovat

vlastní hranice. Bez Petry bychom nebyli schopni vydat včas ani jedno číslo a bez Martina by ve Wikov Times chyběla odborná témata, byznys nebo historie. Co všechno ví o Wikovu a počátcích nejen hronovského závodu? O tom by se vám ani nesnilo. Pak je tu personální oblast, inzerce, statistiky, to je na mně. A ještě k obsahu – na začátku schůzky redakční rady máme v podstatě pocit, že není o čem psát. Ale to se po 15minutové diskusi mění a témat je najednou dostatek, je z čeho vybírat.

**Wikov Times ale nejsou prvním periodikem Wikovu...**

**MS:** Wikov původně vydával měsíčník Směr Svět. Celých 10 let, od roku 2009 do roku 2019. U generálního ředitele a v mé kanceláři je k nahlédnutí knižní vydání. Nechali jsme všechna čísla svázat do jedné publikace a nazvali ji pracovně „10 let na cestě do světa“. Musím říct, že to není tenká kniha, a to nezahrnuje pár posledních čísel roku 2019. Když jsme jí listovali, našli jsme spoustu zajímavých informací o projektech, lidech, akcích... a řekli si, že je asi správná doba vydat ze šuplíku profesionální formu firemního časopisu. Něco, co nás posune na vyšší úroveň. To bylo někdy na přelomu jara a léta 2019.

**PK:** V dnešní době je v takto velké firmě už téměř nutnost vydávat firemní časopis a informovat zaměstnance, ale i lidi mimo firmu o tom, jak se nám daří, co chystáme a podobně.

**LK:** Původní Směr Svět jsme chtěli posunout tak, aby zapadl do celé PR kampaně a branding. Chtěli jsme s časopisem jít ven, za brány Wikovu, přiblížit nás širšímu okolí. Co jsme ale

museli řešit, byla obsahová stránka. Interní informace, které byly v původním časopise, jsme museli vypustit a spíš se na obsah podívat jinýma očima.

### **Nestačil by online newsletter? Řada společností ho používá.**

**MS:** Nevím, asi jsme stará škola. Osobně mám plné zuby mobilních aplikací a toho, co dnes umožňují, vlastně pořád nějak nepřírozně poutají naši pozornost. Rád si přečtu noviny, časopis. Tak proč ne firemní časopis. On má samozřejmě i svou elektronickou verzi, ale za mne ta tištěná je prostě nejlepší. Máte v ruce něco, co si z fabriky, kavárny, veletrhu odvezete.

**PK:** Tiskovina jako taková je stále nejčtenější médium, osobně jsem měla vždy radši knihu nebo časopis v papírové podobě nežli v elektronické. Díky tomu, že Wikov Times jsou i tištěné, máme více čtenářů. Navíc je časopis dost obsáhlý a kdybychom měli jít pouze online cestou, asi by ho jen zlomek lidí dočetlo do konce. Distribuujeme ho totiž nejen uvnitř firmy, ale i v okolních informačních centrech a kavárnách. Naším zaměstnancům ho samozřejmě posíláme i v online verzi.

**LK:** Chtěli jsme, aby ho četli lidé v kavárnách, infocentrech, školách, knihovnách, na veletrzích. Vzít si výtisk do ruky a vnímat, jak na vás působí, to má prostě něco do sebe. A kdybyste viděli, jak se po něm zapráší! To je pěkná zpětná vazba. Víte, že je o časopis zájem. U elektronické varianty to tak nevnímáte. Čas na newsletter přišel letos v lednu, kdy jsme ho začali využívat pro rychlou a efektivní komunikaci směrem dovnitř Wikovu.

### **Desáté číslo, to už můžete oslavit. Vzpomenete si, čím vám udělaly největší radost Wikov Times 01?**

**MS:** I když to první číslo bylo vlastně nejtenčí, měli jsme v něm plno kvalitních článků od spousty lidí. Bylo neuvěřitelně sexy. Říkal jsem si: Konečně po těch letech máme firemní časopis srovnatelný v naší strojírenské branži s těmi nejlepšími. A byť je v češtině, svým zpracováním překračuje hranice České republiky.

**PK:** Že na ně byl každý zvědavý a vlastně z celého nákladu nám za pár dní zbylo jen pár kusů.

**LK:** Tím, že vyšlo, povedlo se! Líbilo se! Máme skvělý komunikační prostředek



s kvalitním obsahem, na který můžeme být právem hrdí.

### **Zasmějete se během přípravy někdy?**

**MS:** A jak! Nejvíce se ale směju, když se víc jak devadesátiletá babička mé manželky do časopisu začte takovým způsobem, že si ani nevšimne, že už nečte svou oblíbenou stoplusedničku.

**PK:** Mě často pobaví rozhovory a odpovědi, které v nich naši zaměstnanci dávají. Občas mě rozesměje i nějaká ta fotka.

**LK:** Přijde mi, že při sestavování témat se smějeme celkem často. Nechápu, čím to asi je.

### **A co vám dělá vrásky?**

**MS:** Že se mi nedaří odevzdat články včas.

**PK:** Těžko hledám čas na psaní a vrásky mívám z toho, dotlačit ostatní, aby své texty odevzdali v termínu. Někdy také řešíme problémy s fotkami, někteří lidé prostě nechtějí být foceni a publikováni.

**LK:** Propadám panice, když oslovuji jubilanty a zaměstnance pro rozhovor a ani po několikáté se mi nedaří dotyčného přesvědčit. A přitom máme ve Wikovu tolik zajímavých lidí, kteří by se o svůj příběh mohli podělit.

**V každé redakci si občas zařadí tiskařský šotek. Máte s ním zkušenosti?**

**PK:** Ano, samozřejmě. Než jsme vyčtyali nějaké chyby a jednotnost textu, chvíli to trvalo. V jednom čísle jsme měli na pár stránkách problém s rozostřeným tiskem barev, v jiném se vyskytlo pár kusů s vynechanými stránkami. Ale chybami se člověk učí a zlepšuje, takže si myslím, že posledních pár čísel se nám povedlo snad již bez chybiček.

**LK:** Žádný velký šotek mě nenapadá. Možná to je tím, že Petra před tiskem vše pečlivě pročítá a pročítá, dokud není s výsledkem spokojena.

**To je skvělé. Kam si čtenáři můžou pro časopis dojit?**

**LK:** Wikov Times rozvážíme do místních kaváren, infocenter, škol v Hronově, Náchodě, Polici nad Metují, Broumově a Červeném Kostelci. Rozesíláme ho do knihoven. Pravidelně si je odváží kolegyně z ostatních wikovských

poboček. Zaměstnanci si je berou pro sebe, své známé. Balíme je s sebou na veletrhy. Jsou volně k dispozici na recepci.

**PK:** Jenom doplním, že jedno číslo se dokonce proletělo až do Mexika.

**Dostáváte od čtenářů hodně reakcí a zpětných vazeb?**

**PK:** Upřímně, vždy čekám reakcí více, ať už pozitivních nebo negativních, ale čas od času se najde kolega, který nějaký článek pochválí. To je fajn.

**LK:** Obecně jsou Wikov Times vnímány pozitivně. Výtisky mizí, a nejen po jednom.

**A nakonec: Jaký dárek jste si pro časopis a čtenáře k 10. narozeninám připravili?**

**MS:** Chceme Wikov Times udržet v kvalitě, v jaké vychází nyní, nechceme ho za každou cenu nafukovat. Na druhou stranu ale hodláme zachovat jeho hronovskou identitu, chceme z něj

mít časopis, po kterém se budou lidé mimo Wikov ptát, když ho neuvidí v nabídce. Pracujeme na rozšiřování distribuční sítě.

**PK:** Nejlepším darem je kvalitní obsah. Doufám, že časopis bude mít stále tolik zajímavých témat jako dosud. Možná ho brzy najdete ve více městech a vesnicích, uvažujeme taky o dvojazyčných vydáních. Jestli bych měla Wikov Times něco popřát, pak každopádně spoustu nadšených čtenářů.

**LK:** Dárek má dělat radost, a tu přináší nápadité, inspirativní texty, skvělé fotky, pestrost témat a dostupnost. To všechno hodláme v následujících číslech rozvíjet. Přeji Wikov Times, aby byly i nadále pevnou součástí hronovského Wikovu. Aby chodilo více Wikováků s náměty, o kterých chtějí číst, anebo, aby je dokonce sami psali. Těším se na každý další příběh, rozhovor a zprávu, které společně připravíme.



# Tři významné investice letošního roku

Loni se Wikovu povedlo úspěšně instalovat dva stroje. Frézku ozubení Liebherr s automatickou výměnou a odjehlovacím zařízením a obráběcí 5osé centrum od společnosti Starrag Heckert společně s 20paletovým základacím systémem EROWA. To vytvořilo obráběcí linku pro skříňové i rotační dílce, jako jsou například unašeče, ozubená kola a podobně. Co čeká Wikováky letos?

„Tyto významné investice se nám podařilo úspěšně zavést, i když se neustále učíme zvládat veškeré výhody a úskalí automatizace a objevujeme možnosti, jak stroje co neefektivněji využívat pro naše potřeby,“ říká Jan Havel, technický ředitel. Na rok 2023 schválil Wikov čtyři další zásadní nákupy.

Linku 5osých center HEC 800 X5 dovybaví softwarem pro tvorbu NC programů (CAD), takzvaným digitálním dvojčtem. Virtuální kopie produktu umožní technologům vytvářet programy tak, aby maximálně snížili riziko nárazů při odlaďování a zároveň zkrátili časy na odlaďování.

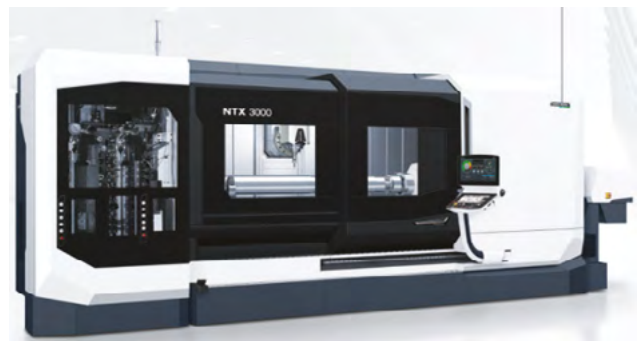
Druhá investice se týká pořízení univerzální hrotové CNC brusky od společnosti STUDER, která by měla technicky pokrýt broušení pastorků a ozubených kol do průměru 450 mm. „Stroj bude instalován ještě v letošním roce v září. Díky němu budeme dosahovat vyšších přesností a zároveň nám to umožní výrazně zkrátit časy broušení,“ vysvětluje Petr Jirásek, technolog broušení. Bruska, vybavena zcela novým systémem chlazení pomocí speciálních 3D tištěných trysek a novým dotykovým panelem CORE, posune Wikov stejně tak jako investice do frézky a obráběcích center v ložském roce.



Třetím přístrojem, který letos Wikováci již zakoupili, je popisovací laserové zařízení GRAPHIX jak pro ražení štítků, tak pro ražení součástí do rozměru 400 mm. „Je vybaveno speciálním kamerovým systémem pro snadné umístění součástí do boxu a zajištění správné pozice značení na dílci. Jeho ovládání je velmi intuitivní a snadné. Tento přístroj je schopný také razit QR kód, který je některými našimi zákazníky již vyžadován a bude v budoucnu naprostým standardem ve značení jakýchkoliv dodávek. Toto zařízení je již dodané

a nyní jej zprovoznujeme. Musíme nyní připravit celý layout pracoviště ražení,“ konstatuje Petr Růžička, procesní technolog.

A poslední letošní velkou významnou investicí, kterou se podařilo získat a je možné stroj ihned instalovat, je zárovní frézovací-soustružnické centrum NTX 3000/1500 od japonského výrobce DMG Mori Seiki. „Toto soustružnické centrum je vybaveno otočnou nástrojovou TC hlavou. Vyznačuje se vysokou přesností, tuhostí a produktivitou. Stroj je vybaven zásobníkem až na 76 nástrojů. Pro upínání je vybaven lunetou a protivřetenem pro možnost rychlého přepínání. Maximální točný průměr dílce je 675 mm a délka 1,5 metru. Na tomto stroji bude možné provádět obrábění jakýchkoliv tvarů a zavádět nové druhy technologií obrábění jako třeba výrobu ozubení metodou Gear Skiving. Instalace tohoto stroje proběhne letos létě,“ uzavírá Jan Havel, technický ředitel.



# Anketa

Jste pozorní čtenáři? Jestli ano, budete jistě znát odpovědi na všechny otázky související s naším magazínem. A třeba se stanete výhercem soutěže, kterou Wikov u příležitosti 10. čísla Wikov Times vyhlašuje. Pojdte do toho.

**1. Kolik účastníků přilákal Tajný výlet, který se konal 7. října 2022?**

- 38
- 45
- 52

**2. Šesté vydání Wikov Times informovalo o aktuálním počtu Wikováků. Kolik nás tehdy bylo?**

- 350
- 380
- 406

**3. Ve kterém čísle Wikov Times jste si mohli přečíst článek o rekonstrukci administrativní budovy a ocenění Czech Industry Challenge?**

- 5
- 9
- 4

**4. V sedmém vydání Wikov Times se objevil článek o výročí hronovské Konstrukce. Jaké výročí slavila?**

- 50 let
- 100 let
- 125 let

**5. Jaké číslo měly Wikov Times, ve kterých jsme psali o zahájení projektu WiKorea?**

- 4
- 3
- 2

**6. Kdy vyšlo první číslo magazínu Wikov Times?**

- v srpnu 2019
- v říjnu 2019
- v lednu 2020

Jméno a příjmení:

---

Mail:

---

**Soutěž je určena pro Wikováky a širokou veřejnost.**

Odpovědi na otázky zasílejte na mail redakce časopisu WT: [redakce@wikov.com](mailto:redakce@wikov.com), nebo doneste vystřiženou zodpovězenou stránku z WT na recepci – nezapomeňte uvést svůj mail.

**Uzávěrka odpovědí:** 1. 9. 2023 ve 12:00 hodin, poté budou vylosováni výherci a obeznámeni mailem.

- 1. cena** mobilní telefon Samsung
- 2. – 5. cena** sportovní balíček
- 6. – 10. cena** balíček pochutin

**Upozornění:** Ceny je nutné vyzvednout osobně ve Wikovu, poštou nezasíláme.







# Historické exponáty Wikov můžete vidět v muzeu

Obec Žďár nad Metují otevřela v listopadu loňského roku stálou Expozici hasičské a zemědělské techniky. Kromě nádherné sbírky hasičských stříkaček soukromého sběratele zařadila na výstavu i řadu krásných zemědělských strojů nejrůznějších značek. „Chyběla zde ale značka Wikov, jakožto představitel největší továrny na zemědělské stroje z předválečné doby v tehdejší Československu. Wikov MGI navíc vlastní poměrně rozsáhlou a vzácnou, ale veřejnosti nepřístupnou, sbírku. Takže jsme se rozhodli, že najdeme cestu, jak v důstojném prostředí exponáty Wikovu ukázat,“ vysvětluje Martin Sychrovský, ředitel marketingu.

Slovo dalo slovo a v nově zrekonstruovaném bývalém krávně ve Žďáru nad Metují tak dnes naleznete stabilní motor Wikov Standart 5–7HP, pojízdný elektromotor, lis na slámu s balíkovačem LN750, šrotovník, nejrůznější rezačky na trávu a dvě pračky na prádlo Blanka (jednu ještě s topeništěm,

druhou již elektrickou). Brzy přibudou nádherná mlátička na obilí WKS22 a secí stroj. „Zároveň se v místní dílně pokusíme o zrestaurování staříčkého stabilního motoru Wichterle – nikoliv Wikov – z roku 1910,“ popisuje M. Sychrovský.

Dodává, že v přízemí muzea se nachází expozice menších strojů a dalších nástrojů a přístrojů z dob před válkou, ale i těch, které jsme ještě nedávno používali. Expozice jsou nasvětleny, exponáty opatřeny základními popisky. Do budoucna se počítá i s videoprojekcí a hlavně, některé stroje se již nyní připravují na reálné ukázky práce. Návštěvníci se tak mohou těšit na zapojený elektromotor nebo stabilní motor Wikov do sestavy s mlátičkou obilí a balíkovačem slámy. Expozice hasičské a zemědělské techniky má otevřeno každý pátek, sobotu a neděli i o svátcích, a to od 13:00 do 16:30 hod. Vstupné je dobrovolné. Otevírací dobu si lze ověřit na telefonu: 606 276 909. Výstavu naleznete na cestě, která je současně cyklostezkou č. 4003 vedoucí ze Žďáru k Ostaší.



# Zpracování minerálů v úpravkách

„Když v loňském roce přebíral Wikov MGI od kolegů z Wikov Gear celý obor zpracování minerálů, v hrubých obrysech jsem tušil, jak obširný a zajímavý průmyslový obor to je a kolik příležitostí nám nabídne,“ uvádí ke změnám, které přinesl projekt Průlom 2023, Martin Sychrovský, ředitel marketingu.

## Stroje je potřeba volit podle tvrdosti minerálů

Wikováckým pohledem jsou za minerály považovány průmyslové minerály, minerální paliva včetně uhlí, skalní masivy určené k těžbě, ale především rudy. Po vytěžení se musí zpracovat v úpravkách, aby mohly sloužit svému účelu. Procesy zpracování se liší podle druhu minerálu, v zásadě se ale dá říci, že jde o drcení a mletí, dále obohacování (zbavování nečistot) a zušlechťování (sušení a výroba koncentrátů). Právě drcení a mletí rud se tento text věnuje.

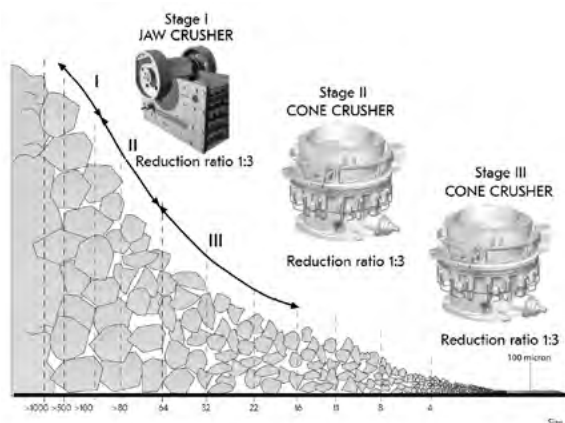
Tvrdost a požadovaná výsledná velikost frakce každé rudy určují, jaké stroje nebo aplikace budou při drcení či mletí použity. „Představte si, že vytěžená frakce má velikost 400 mm, ale výsledná požadovaná velikost, kterou budete prodávat, je 16 mm. Tak jako v případě převodovek, i zde používáme redukční poměr, ten je v našem případě  $400/16 = 25$ . Ale abychom frakci 25krát zmenšili, budeme k tomu potřebovat více různých strojů za sebou – použijeme tedy víceetapové drcení,“ vysvětluje M. Sychrovský.

Odborníci tvrdí, že optimální redukční poměr na jednom stroji je 3. První stroj – například čelistový drtič, který se zařazuje na začátek procesu – drtí frakci o velikosti 400 mm s redukčním poměrem 3 na přibližně 133 mm. Jako druhý stroj bude zařazen kuželový drtič, který opět poměrem 3 nadrtí frakci na 44 mm. To je ale málo, je zapotřebí zařadit stroj

třetí – opět kuželový drtič –, který v poměru 3 nadrtí 44 mm na výsledných 15 mm. Původní požadavek byl 16 mm, což je velmi blízko.

„Samozřejmě jde o velmi zjednodušený příklad, v realitě do procesu vstupuje celá řada faktorů, třeba provozní podmínky, velikost frakce, tvrdost materiálů, hodinová kapacita drtiče nebo použití následného mlýnu,“ říká M. Sychrovský.

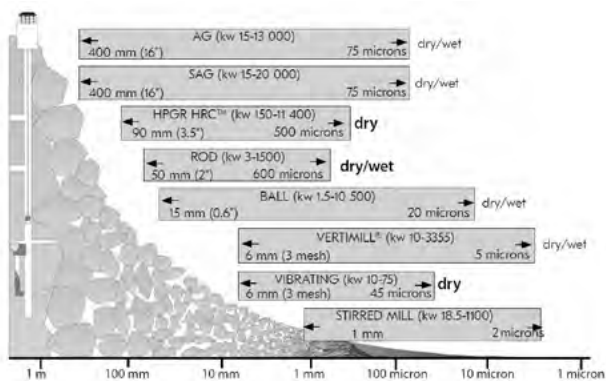
Vše názorně ukazuje obrázek 1: Jako první byl použit čelistový drtič, pro druhý a třetí stupeň drcení pak dva různé kuželové drtiče. V kuželových drtičích lze najít jednoduchý kuželový převod se soukolím Klingelberg. V minulosti bylo několik sad spirálního ozubení ve Wikov Gear v Plzni vyrobeno pro firmu Sandvik. Šlo o sady s průměrem talířového věnce okolo 1 000 mm. Dalšími používanými typy drtičů jsou například odrazové nebo kladivové, které však převodovky ani žádný jiný typ ozubeného převodu nepoužívají.



Obrázek č. 1

### Kdy to bez převodovek (skoro) nejde

Po drcení přichází na řadu mletí pomocí mlýnů a jim podobných aplikací, což je parketa pro Wikov jako stvořená. „Aby to nebylo tak jednoduché, některé mlýny přebírají funkci drtičů. Těmi jsou takzvané SAG a AG mlýny, tedy semi-autogenous grinding a autogenous grinding. Tyto stroje si poradí s frakcí 400 mm a umí ji nadrtit a rozemlít na mikrony,“ uvádí M. Sychrovský a odkazuje k obrázku 2.



Obrázek č. 2

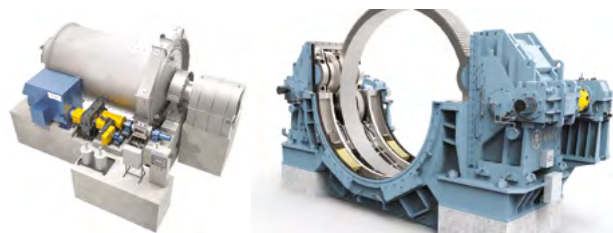
Za SAG a AG mlýny bývají obvykle zařazovány (z důvodu zvýšení účinnosti celého procesu) další typy mlýnů, například kulové. Příkladem může být hronovská zakázka pro firmu Metso:Outotec, kterou Wikov aktuálně zpracovává. „Budeme dodávat pohon jak pro SAG, tak kulový mlýn. SAG a AG mlýny používají jako mlecí médium vlastní drcený rudný materiál, naproti tomu kulové mlýny jsou naplněny litinovými koulemi a jejich převalováním dochází k mletí materiálu na požadovanou frakci,“ vysvětluje M. Sychrovský s tím, že vše je dobře viditelné na obrázku 3a.



Obrázek č. 3a

### Co pohání kulové mlýny

Na trhu jsou známy různé varianty pohonu kulového mlýnu. Nejběžnější je pohon s použitím velkého pastorku zabírajícího do ozubeného věnce, který obepíná obvodový plášť mlýnu s průměrem i přes 10 m (viz obrázek 3b). Nebo takzvaný boční pohon (obrázek 4), kdy z každé strany mlýnu jsou k ozubenému věnci napojeny přímo dvě převodovky Side Drive, na které se specializuje plzeňský Wikov Gear. Třetí možný pohon je centrální s použitím planetové převodovky (bez použití ozubeného věnce). Tu začne Hronov v brzké době vyrábět také. Uplatnění najde většinou v cementárnách.



Obrázek č. 3b, 4

### Nové účinnější typy strojů

Kromě kulových mlýnů existují také mlýny tyčové využívající jako mlecí médium ocelové tyče. Za zmínku zcela jistě stojí válcové drtiče (HPGR high pressure grinding rolls), které jsou dnes velmi populární, neboť mají nižší spotřebu energie a nepotřebují mlecí médium (obr. 5). Mletí probíhá mezi dvěma válci, kde jeden je s fixní osovou vzdáleností a druhý je hydraulicky přitlačován k prvnímu. Mezera mezi nimi definuje výslednou velikost frakce. Oba válce jsou nejčastěji poháněny samostatnými motory s planetovými převodovkami. Za HPGR se často zařazují další stroje – Vertimill®, což je obchodní značka společnosti Metso:Outotec. Tyto stroje jsou vertikální, uvnitř komory je šnek shora poháněný motorem a planetovou převodovkou.



Obrázek č. 5

„Nemůžeme opomenout další aplikaci – nám dobře známé vertikální mlýny s mlecím médiem – tzv. stirred mills, například pro firmu STM nebo velmi podobné stroje pro FLSmidth. Ty slouží pro ultra jemné mokré mletí suroviny,“ připomíná M. Sychrovský s tím, že uvnitř komory je oproti Vertimillu soustava disků (obr. 6). Pohon je opět řešen shora umístěným motorem a planetovou převodovkou (obr. 7). Tato technologie je v současnosti velmi oblíbená, a jelikož je vhodná i pro znovu přemílání odpadní hlušiny, bude se zcela jistě v následujících desítkách let stále častěji používat.



Obrázek č. 6



Obrázek č. 7

„To jsme se velice krátce dotkli pouhého drcení a mletí rud. Určitě se k tématu zpracování minerálů v budoucnu vrátíme a objasníme si některé další aplikace, zejména z pohledu využití mechanických převodovek,“ uzavírá M. Sychrovský.





# Začal jezdit do práce na kole, a...

---

... už to tak zůstalo. Lukáš Drejsl je věrný jak Wikovu, tak cyklistice. Při přípravě rozhovoru na sebe ledacos prozradil, ve vší skromnosti ale nezmínil, že závodí za MONDRAKER Racing Team a poličku má zaplněnou diplomy, poháry i medailemi. Vyjímá se mezi nimi třeba zlatá z Podkrkonošského maratonu na 90kilometrové trati.

---

#### **Kolik hodin týdně strávíte v sedle?**

To záleží na aktuální fázi sezony a také na počasí. V podzimních a zimních měsících je to, řekněme do 10 hodin za týden. Jaro bývá náročnější, je potřeba vybudovat vytrvalost a najezdit objemy, takže na kole strávím asi 15 hodin týdně. A když vyrazíme na jarní soustředění do tepla – na Mallorcu, do Chorvatska –, klidně to udělá 30 a víc hodin. Letní období bývá plné závodů, obvykle se střídají závody s kratším, spíše kompenzačním, tréninkem. Trasa většinou vychází ze zaměření konkrétního tréninku.

#### **Máte své oblíbené tratě?**

Za ta léta mám oblíbené trasy, ale nejsem extra objeovatel. Když jezdím

často stejnou trať, můžu na ní posoudit a porovnat aktuální formu. A nebudu lhát, občas je to i zklamání.

#### **V závodech ale úspěchy sklízíte, ne?**

Víte, závody jsou různé. Krátké nebo dlouhé, úspěšné nebo neúspěšné či nedokončené. Vždycky si ale člověk vybaví ty náročné, ať už profilem, nebo třeba i počasím. Poslední, velmi silný zážitek, mám kupříkladu z jarního Prima Cupu v Hradci Králové. Hodně přšelo a skutečně jsme místy jezdili potokem. Dojel jsem ho. Považuji to za úspěch, i když bez medaile. Ale šel jsem si pro ni v roce 2021, takže dobrý.

#### **Kolik kol MTB závodník potřebuje?**

Já mám v garáži čtyři. Každé má své

poslání. Jedno je letní pracovní, druhé zimní pracovní-tréninkové do nepohody, když začne být nevládné. Třetí stroj mám závodní horský a čtvrtá je silnička pro najíždění kilometrů.

### **Na kole jezdíte tak intenzivně od malička?**

Pro kluka z vesnice, vyrostl jsem ve Velkých Petrovicích, bylo kolo možností, jak se rychle dostat na hřiště, koupaliště, ke kamarádovi a podobně. S nástupem do Wikovu jsem si řekl, že v létě občas pojedou do práce na kole. Za jednu z prvních výplat jsem si tenkrát koupil kolo, a tím to všechno začalo. Čas od času jsem jel domů oklikou, bavilo mě to. Koupil jsem si helmu, tretry, rukavice a „kůži“, jak říkáme cyklistickému oblečení. Od té doby jsem tomu začal víc a víc holdovat. Později přišly závody, jak už víte...

### **Za vaši vášeň tedy může tak trochu i Wikov.**

Nejen za ni. Vlastně za všechno, co umím. Přišel jsem před 18 lety a naučil se tady opravdu hodně. Pořád se učím.

### **Začínal jste jako provozní elektrikář, že?**

Ano, po maturitě jsem se přihlásil na Úřad práce a začal shánět zaměstnání, ideálně v oboru, který mám vystudovaný, tedy počítačové řídicí systémy, elektrotechnika a automatizace. Naštěstí, po asi tříměsíčním hledání a čekání,

jsem „napoprve“ nastoupil do Wikovu, na pozici provozního elektrikáře.

### **Jak na ty začátky vzpomínáte?**

Kolegové se mě skvěle ujali a postupně zaučili. Časem přišel třísměnný provoz a pracoval jsem jako opravář CNC strojů. Z třísměnného provozu se později stal dvousměnný a ze mě inspektor strojů. Poté, po relativně krátké době, úplně náhodou, přišla nabídka mistrovat. Ale každá pozice, kterou jsem měl možnost vykonávat, měla a má své pro i proti. Jelikož je od samého začátku vše úzce spjaté s údržbou, opravami a hledáním problému, bylo a je mi blízké vše.

### **Starat se o údržbu tak velkého závodu může být nevyzpytatelný džob.**

Pro nás údržbu, jako celek, je vždy nejnáročnější co nejdříve odhalit příčinu poruchy a zvolit správný postup při její opravě. Sehnat co nejdříve náhradní díl, případně externího technika, který pomůže nebo opraví, co je potřeba. Naším motto je snažit se vyhovět jak zadavateli opravy, tak kolegům, kteří opravu řeší.

### **Jak velký je tým, se kterým pracujete?**

SaZ (Stroje a zařízení) je kolektiv 19 lidí. Jsou zde různé profese jako elektronik/elektrikář, strojní zámečnick, dispe-



čer elektro, energetik, jeřábový technik, inspektor strojů, procesní technolog, vedoucí SaZ a mistr údržby. Jsou to odborníci, velmi mi pomáhají jak svou odborností a úsudky o poruše, tak i nasazením. Nemusím je nikde nahánět, na čem se domluvíme, to dělají. To mi velmi pomáhá.

#### **Máte svou denní rutinu?**

Každý den je samozřejmě jiný. Ale do práce chodím stabilně kolem 6:30 hodin, v 7:15 máme poradou s vedoucím provozu obrobny panem Krulichem, kde postupně probíráme, v jakém stádiu opravy jsou nové, ale i starší závady. Po svačině dotáhneme, co jsme ráno nestihli a po zbytek dne řešíme, co se komu povedlo zničit, poškodit a rozbít. Opravy jsou vážně různorodé. Od poruch strojů, jeřábů a manipulační techniky přes kapající vodovodní baterie i ucpané odpady až po opravy na budovách, v kalírně a podobně.

#### **Cítíte radost, když se všechno daří?**

Samozřejmě! Když se něco povede rychle a kvalitně opravit, je to dobrý pocit.

#### **Každý si do soukromí nosíme kus práce. O čem přemýšlíte ve volném čase vy?**

Kam přijdu, tak si všímám, co je kde poškozené, uvolněné,

ulomené a tak. No a nad tím, co se ve firmě děje, přemýšlím poměrně často na kole. To mám obvykle hodně času na hlubší úvahy. Bohužel, často se stane, že co na kole vymyslím, nebo mě napadne, mi z hlavy vypadne hned, jak z kola sesednu.

#### **Co vás na Wikovu, i po tak dlouhé době, baví?**

Wikov byl a je stabilní firmou, která skrývá obrovský technický potenciál, zde se naučíte a nenudíte. Myslím také, že je ve Wikovu dobrý kolektiv. Navíc v Hronově se pohybují od dětských let téměř každý den – v Hronově jsem jako doma.

#### **Zkoušel jste kolegy vytáhnout na kolo?**

Jasně, že jo. Není problém naplánovat pěkný výlet s nějakým cílem, za pěkného počasí a v dobré partě je to fajn zábava. Žijeme v krásném prostředí, máme to kousek do přírody, proč toho nevyužít.

#### **Jaké jsou vaše letošní cyklo plány?**

Vozit se, trénovat, závodit a zůstat, pokud možno, zdravý v sedle. Máme skvělou partu a mimo cyklistiky chodím s přáteli rekreačně hrát florbal, hokej, ping-pong a občas vyrazíme na nějaký ten výlet. Teď se nejvíc těším na pěkné, teplé léto s co nejméně havárkami.

## **Lukáš Drejsl mistr údržby**

ve Wikovu od roku 2005

Protože do Wikovu nastoupil jako absolvent, říká, že ho firma naučila vše, co dnes umí.

Změny příliš nevyhledává, ale když přijdou, dokáže na ně reagovat.

V kategorii Master 35–44 jezdí a trénuje na horském kole. V klubu získal přezdívkou Drejslík.

„No přeci, abych se mohl pořádně najíst,“ odpovídá na otázku, proč každý den na kolo usedá.

Rekreačně hraje florbal, hokej, ping-pong. Věnuje se turistice a snowboardingu.





# Značka Gmeinder slaví 110 let

---

Jak jsme psali v prvním čísle WT, za vznikem značky Gmeinder stáli August Steinmetz a Anton Gmeinder, kteří v roce 1913 založili firmu Steinmetz Gmeinder KG. O šest let později odešel první z pánů do penze, společnost byla přejmenována na Gmeinder & Cie a soustředila se na výrobu malých lokomotiv. Uvedla na trh první německou diesellovou lokomotivu (1921), vyvíjela a vyráběla vlastní převodovky. Vzápětí (1932) se stala výhradním dodavatelem posunovacích lokomotiv pro německé dráhy.



Letos to je také 20 let, co se Gmeinder rozdělil na dvě nezávislé firmy. V roce 2003 prodal svou divizi vyrábějící lokomotivy – ta dnes patří do skupiny Zagro Group, která se kromě výroby posunovacích lokomotiv zabývá také přestavbami tzv. dvoucestných vozidel. Více asi vysvětlí definice Wikipedie: „Pojmem dvoucestné vozidlo se označuje speciálně upravený automobil, který je schopen jízdy po silniční i železniční dopravní síti. Vozidlo má standardní silniční kola s pneumatikami i železniční dvojkolí. Dvoucestná vozidla slouží především ve stavebnictví, k údržbě železniční sítě a v integrovaném záchranném systému.“

#### Převodovky pro žlutou flotilu

Ale zpátky k převodovkárně Gmeinder Getriebe, která je od roku 2019 součástí skupiny Wikov Industry. Gmeinder Getriebe se specializuje na výrobu převodovek pro drážní vozidla údržby, dieselové příměstské jednotky, lokomotivy a servis kolejových kol Klingelberg pro vlastní potřebu a potřebu Wikov MGI (kuželovo-čelní tramvajové převodovky). Napak kola s čelním ozubením pro Gmeinder jsou při větších objemech vyráběna v Hronově. Kompetence zátěžového dlouhodobého testování náleží také hronovskému podniku, díky tomu se ve Wikovu setkáte s převodovkami pro tzv. žlutou flotilu, tedy vozidla drážní údržby. Právě v tomto segmentu udělal Gmeinder Getriebe obrovský kus práce a na trh uvedl několik novinek.

Patří mezi ně převodovky GGT 224S s možností přeřazení převodu pro železniční jeřáby, navíc optimalizovanou pro chladné prostředí (-40 °C), i převodovky GGT 263S/630 se skříní převodovky z hliníkové slitiny pro nezbytné snížení hmotnosti. Řada převodovek GGT 275 prošla také významnou inovací. Největší devízou je modularita. Řada převodovek GGT 275 umožňuje použití několika pevných převodových poměrů bez změny velikosti skříně převodovky. Navíc

je převodovka k dispozici ve dvou verzích, jedné přímo namontované na nápravě, druhé v odpružené verzi s dutým hřídelem v převodovce a spojkou na nápravě.

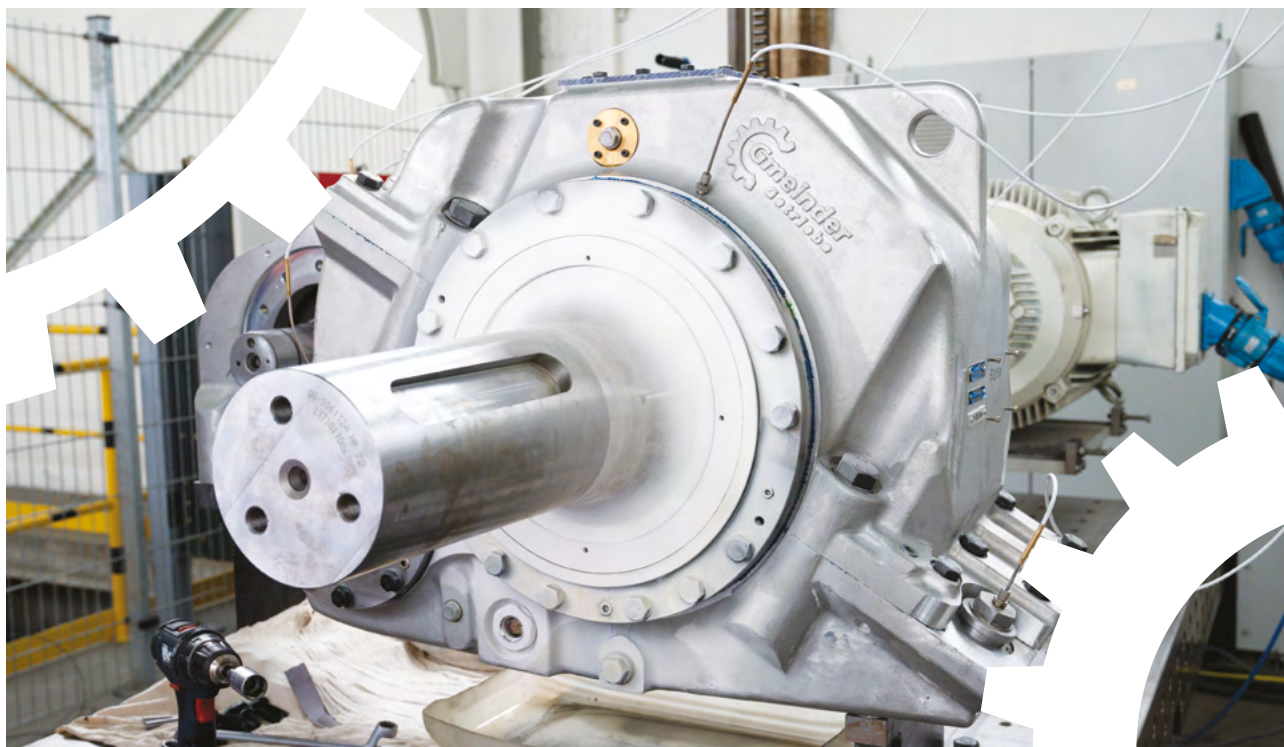
Převodovky mohou být vybaveny jedinečným systémem dálkového monitorování stavu, který byl také vyvinut ve společnosti Gmeinder. GGT-GearSaver® je unikátní systém využívající pouze jeden komplexní senzor schopný monitorovat provozní teplotu, relativní vlhkost a hladinu oleje i znečištění feromagnetickými částicemi.

#### Silné partnerství

Po čtyřech letech fungování pod křídly Wikovu se potvrdilo, že Gmeinder Getriebe a Wikov MGI se mohou na trhu svým portfoliem produktů vhodně doplňovat. Stalo se pravidlem, že na klíčových evropských kolejářských veletrzích vystavují obě firmy na jednom stánku.

V německém Mosbachu, kde má Gmeinder Getriebe sídlo a výrobní závod, letos spouští interní projekt Gmeinder 2025, který by měl přinést další zefektivnění výroby a montáže, kdy na jedné straně dochází k postupnému přemísťování jednotlivých technologií pro hladký průběh celou výrobou a na druhé straně k nákupu nových podpůrných technologií.

Gmeinder patří ke středně velkým firmám s více jak 100 zaměstnanci a ročním obratem přibližně 500 mil. Kč. Za dobu své existence dodal do světa kolem 80 tisíc převodovek vlastní produkce.





# Wikov je v Mexiku úspěšný, začínal ale od nuly

Obchodní zástupce, který svou činností pokrývá takřka celou Střední Ameriku, chválí nejen wikovácké výrobky, ale taky všechny Wikováky. Kromě technické zdatnosti si na nich cení pozitivního přístupu a ochoty tvrdě pracovat. Robert Amsler žije v Mexiku, jeho společnost RPT Mexico, LLC, zastupuje Wikov už devět let.

## Jak jste se vůbec k Wikovu dostal?

První kontakt s Wikovem vznikl v roce 2014, v té době ve Wikovu pracoval Michael Olle (pozn. red.: tehdejší manažer pro rozvoj obchodu v německy mluvících zemích) a bylo to vlastně díky němu. Po několika schůzkách a návštěvě závodů v České republice jsme se rozhodli spolupracovat. V té době neměl Wikov v Mexiku v pod-

statě žádné obchodní zastoupení a my jsme tak museli začít úplně od začátku – představit značku Wikov a najít možnosti, jak uspět na našem trhu. To sice znamenalo spoustu práce a investic, ale po setkání s lidmi ve Wikovu a návštěvě závodů bylo jasné, že potenciál tam je, a to velmi dobrý. Už rok 2015 byl velmi aktivní a úspěšný!

### How did you come to Wikov?

*The initial contact with Wikov was in 2014. There was an employee at Wikov named Michael Olle, and it was via Michael that we had the initial contact with Wikov. After several meetings and a visit to the plants in the Czech Republic, we decided to work together. At the time, Wikov had basically no presence in Mexico and we would start from the beginning to introduce the Wikov name and capabilities to the market. This involved a great deal of work and investment, but after meeting the people at Wikov and visiting the plants, it was clear that the potential was very good. Already in 2015 we had a very active and successful year.*

### Co je obsahem vaší spolupráce s Wikovem?

V tuto chvíli je naším největším trhem Mexiko. Ale také pokrýváme Střední Ameriku (Guatemalu, El Salvador, Belize, Honduras, Costa Rica, Nicaragu a Panamu). Působíme na všech těchto trzích a očekáváme, že v nadcházejících letech přinese trh Střední Ameriky větší úspěchy.

### What is the content of your cooperation with Wikov?

*At this point, Mexico is our largest market. We also cover Central America, (Guatemala, El Salvador, Belize, Honduras, Costa Rica, Nicaragua and Panama). We work in all of these markets and expect more success to come from the Central American market in the coming years.*

### Před mnoha lety jste založil vlastní společnost, čím se zabývá?

Dovolte mi malé ohlédnutí. Můj táta byl Švýcar, maminka Kanadanka. Přestěhovali jsme se do Mexika, když mi byly asi 3 roky. Střední školu jsem studoval v Evropě a vysokou v USA. První část mého pracovního života souvisela s velkou americkou společností Rexnord, kde jsem působil jako generální ředitel pro Mexiko a Jižní Ameriku, již žijící v Mexiku. V roce 2005 jsem se rozhodl založit si vlastní podnik. Moje společnost, RPT Mexico, LLC, působí jako zástupce výrobce a v některých případech také jako distributor mechanických převodovek. Jsme zaměřeni na trhy v Mexiku a ve Střední Americe a našimi hlavními výrobky jsou převodovky, průmyslové řetězy a spojky. Naši dodavatelé jsou z Evropy, USA a Asie a spolupracujeme v podstatě jen s 5 společnostmi.

Obhospodařujeme převážně trhy těžkého průmyslu. To zahrnuje průmysl zpracování cukrové třtiny, metalurgii a cementárenský průmysl jako naše hlavní segmenty, které tvoří více jak 80 % tržeb, ale také trochu působíme i v těžebním, chemickém a dalším průmyslu. Mexiko je obrovská země s více než 130 miliony lidí. Každá země má své rozdíly a abyste v podnikání byli úspěšní, je důležité umět porozumět a přizpůsobit se obchodním a kulturním rozdílům.

### Many years ago you started your own company, what does the company do?

*A little background. My father was Swiss, and my mother Canadian. We moved to Mexico when I was about 3 years old. I studied high school in Europe, university in the USA. The first part of my working life was with a large US company, (Rexnord), as General Manager for Mexico and South America, already living back in Mexico. In 2005 I decided to start my own company. My company, RPT Mexico LLC, works as a manufacturer representative, and also in some cases as a distributor of mechanical transmission products. Our markets are Mexico and Central America. Our main products are gearboxes, industrial chain and couplings. Our suppliers are in Europe, USA and Asia. We work basically with just 5 companies.*

*We serve mostly the heavy industrial markets. This includes sugar, steel and cement as our main segments which account for over 80% of our sales, but we also do some work in mining, petrochemical and other industries. Mexico is a large country with over 130 million people. Every country has their differences and in business, in order to be successful, it is important to be able to understand and adapt to the business and cultural differences.*

### Které kontrakty jste pro Wikov už získal a čeho se týkají? Wikov dosud v Mexiku získal pár zakázek, především v průmyslu pro zpracování cukrové třtiny. Myslíte si, že Wikov má potenciál se dostat i do jiných oborů?

Wikov už je teď dost úspěšný. Průmysl pro zpracování cukrové třtiny je průmyslem, kam jsme dosud prodali nejvíce produktů. Tento průmysl je totiž v Mexiku velmi rozšířeným. Cukr se vyrábí z cukrové třtiny a v Mexiku máme přes 50 cukrovarů. V průměru cukrovar se mele 10 tisíc tun cukrové třtiny denně,

což dává asi 1 300 tun hotového cukru denně. Úspěšně jsme prodali velké planetové převodovky pro hlavní pohony třtinových mlýnů o výkonu mezi 1 500 – 2 500 koňských sil. Doteď jsme dodali 26 takových pohonů a očekáváme, že silná prodejní aktivita bude pokračovat.

Kromě těchto pohonů dodáváme i rychloběžné převodovky pro parní turbíny, které mnohdy místo elektrických motorů pohánjí mlýny cukrové třtiny. Tyto rychloběžné převodovky zde fungují dopomala, snižují otáčky z parní turbíny na nižší pro následné zapojení planetových převodovek. Rychloběžky jsou také používány v aplikacích, jako jsou drtiče třtiny a čerpadla používaná též v cukrovarnictví. V cementářském průmyslu jsme prodali čelní převodovky pro aplikace jako kulové mlýny. Také jsme do tohoto průmyslu úspěšně opravili 60tunovou převodovku pro velký vertikální mlýn.

Do ocelářského průmyslu se prodalo několik čelních převodovek, mnohokrát jako náhrada za stávající převodovky. Aplikace zahrnují navíječe, odvíječe, pohony kulových mlýnů a nůžkové pohony. V těžebním průmyslu v současnosti pracujeme na velkém projektu se 4 převodovkami a doufáme, že ho úspěšně získáme. Pro tuto chvíli tedy naše zaměření (orientace) zůstane u těchto 4 průmyslových odvětví – cukr, cement, ocelářina a těžební průmysl.

### Robert, what contracts have you already won for Wikov? What are they about? So far, Wikov has won a few orders in Mexico, mainly in the sugar industry. Do you think Wikov has the potential to reach other industries?

*We have already been quite successful. As mentioned, the sugar industry has been where we have sold most products to date. The sugar industry in Mexico is very large. The sugar is made from cane and there are over 50 sugar mills in Mexico. On average, a sugar mill will grind 10,000 tons of sugar cane per day, and this yields about 1,300 tons of finished sugar per day. We have been successful in selling large Wikov planetary gearboxes for the main drives on the sugar mills. These require between 1500 to 2500 HP each. We currently have delivered 26 such drives, and the strong sales activity is expected to continue.*

*In addition to these drives, we sell Wikov high speed gearboxes for steam turbines also in the sugar industry.*

*These high speed drives take the speed from a steam turbine, and reduce it to a lower speed for use with the planetary drives. High speed units are also used in applications such as cane knives and pumps. In the cement industry we have sold Wikov parallel shaft gearboxes for applications such as ball mills. In cement we have also successfully repaired a large vertical mill drive. This gearbox was returned to Wikov in Czech Republic for repair. This gearbox weighted about 60 tons.*

*In the steel industry we have sold numerous parallel shaft gearboxes, many times as a drop-in replacement for existing gearboxes. Applications include coilers, de-coilers, ball mill drives and shear drives. In mining, we are currently working hard on a large project with 4 gearboxes and we are hoping for our first success in mining. Our focus at this time will remain on these 4 heavy industries, (sugar, cement, steel and mining).*

**A nyní pojďme k České republice, kolikrát jste u nás už byl? Líbilo se vám tady?**

*Ačkoliv jsem v Evropě žil a procestoval mnoho evropských zemí, neměl jsem šanci Českou republiku navštívit, dokud jsem nenavázal spolupráci s Wikovem. Doposud jsem tedy v Česku byl desetkrát, pokaždé to je skutečně příjemná návštěva a opravdu se mi tato země moc líbí. Česká země je krásná, má krásnou historii, úžasnou kulturu a vynikající lidi. Wikov je skvělá společnost se schopnými lidmi, se kterými je radost spolupracovat, a právem je tedy naším nejlepším dodavatelem.*

**And now on to the Czech Republic. How many times have you visited our country? Did you enjoy the visit?**

*Although I had lived in Europe and had travelled to many countries in Europe, I did not have the chance to visit the Czech Republic until we started working with Wikov. I have now been in the Czech Republic about 10 times. It is always a true pleasure to visit the Czech Republic and in reality, I enjoy everything about the country. The country is beautiful, wonderful history, terrific culture, and outstanding people. Wikov is an excellent company with very capable people who*

*are wonderful to work with. Wikov is our best supplier.*

**Všichni čtenáři Wikov Times jsou Češi, a tak by je zajímalo, jaký máte na Čechy názor? Co vás na Češích zaujalo a co překvapilo, ať už pozitivně, či negativně? Čím se Češi a Mexičané nejvíce liší a v čem jsou naopak stejní?**

*Obecně jsou Češi příjemní a jsem v jejich společnosti rád. Jsou přátelští, vřelí a zábavní. Wikováci jsou skvělí, kromě technické zdatnosti jsou vynikajícími partnery, kteří jsou vždy připraveni podpořit naše úsilí s pozitivním přístupem a ochotou pracovat tvrdě dle potřeby.*

*Wikováci nás v Mexiku také několikrát ročně navštěvují a též jsou návštěvy velmi příjemné. S jakoukoliv návštěvou funguje jakási dobrá chemie a užíváme si vzájemnou společnost. Ani tvrdá práce a dlouhá cesta nejsou pro návštěvy překážkou a bez problému se přizpůsobí místním zvyklostem. Jsme také překvapeni tím, jak moc Čechům chutná naše pálivá kořeněná kuchyně. Děkuji, že jsem mohl přispět do vašeho časopisu a zdravím všechny z Mexika!*

**All readers of this magazine are Czechs and they will surely be interested what is your opinion about the Czechs? What interested you in Czechs, what surprised you positively and negatively? How are the Czechs and Mexicans the most different and what do they have in common?**

*In general, people in the Czech Republic are very enjoyable to be with. Friendly, warm and fun. Within Wikov, we have found the people to be excellent. Besides from being technically capable, we consider the people at Wikov as excellent partners, always there to support our efforts, with a positive attitude and always willing to work as hard as required.*

*People from Wikov visit us in Mexico several times per year, and the visits always go very well. We have a very good chemistry with the visitors, enjoy each others company. Hard work and long travel is not a problem. They adapt with no problem to the local customs. We are also surprised by how much the Czech visitors enjoy the hot spicy Mexican food. Thank you for allowing me to contribute to your magazine and greetings to everyone from Mexico!*





WIKOV



# PŘÍMĚSTSKÝ TÁBOR

## ZÁCHRANÁŘI



14. – 18. SRPNA 2023



8:00 – 15:00 Opět zajištěno hlídání dětí od 6:30 na personálním oddělení odkud budou převedeny v 7:45 do Domina



Týden plný zábavy, skvělých zážitků a výletů po okolí

7–13 let



Kontakt: Dominika Koláčná, mail: [dkolacna@wikov.com](mailto:dkolacna@wikov.com), tel.: 606 057 640, 491 488 111

355

zaměstnanců  
u nás pracuje

32

zaměstnanců  
nastoupilo od 1. 1.1Q 15  
2Q 8  
3Q 33  
4Q 11pracovní jubilea  
za jednotlivé kvartály

leden až červenec 2023

## Přidejte se do super party a dělejte na zajímavých projektech



**Martin Cvikýř dělá ve Wikovu třetím rokem. Absolvent Střední průmyslové školy Otty Wichterleho a ČVUT v Praze se rychle vypracoval na pozici konstruktéra seniora.**

### Kdy jste poprvé „o nějakém Wikovu“ slyšel?

Wikov znám od mala, protože jsem fanda do veteránů a jeho veteráni jsou legendární. Co se týče hronovského Wikovu, větší povědomí o něm jsem získal na střední škole, kdy jsme sem chodili na exkurze. Poprvé jsem byl ve Wikovu na souvislé praxi na technologii.

### Jak vzpomínáte na wikovské brigádníčení?

Pravidelně jsem začal do Wikovu na konstrukci docházet na vysoké škole. Zároveň jsem od něj pobíral prospěchové stipendium, za které jsem si pořídil 3D tiskárnu a dron. A k té brigádě – nechtěl jsem pracovat jen někde pro peníze, bylo mi jasné, že chci být ve Wikovu. Dozvěděl jsem se hodně technických věcí a napsal jsem si tady i bakalářskou a diplomovou práci. Na konstrukci mě jako brigádníka nechali dělat zajímavé a hlavně užitečné věci, a to mě bavilo.

### Co vám při nástupu do firmy pomohlo?

Jak jsem už zmínil, chodil jsem na brigádu na konstrukci celou vysokou školu, takže jsem kolegy znal a do pracovního procesu volně přešel. Ale myslím, že perfektně tady přijme každého, kdo má chuť do práce a je šikovný.

### Co je podle vás na Wikovu úplně nejlepší?

Skvělá jídelna. Největší výhodou je super parta lidí, kteří každému rádi a bez problému vyjdou vstříc. Jako další výhodu vnímám, že zrovna na konstrukci vidím proces od zadání až po realizaci celé převodovky.

### Jak dlouho hodláte ve Wikovu vydržet?

Jako konstruktér se pořád učím nové a nové věci, proto je práce různorodá a zajímavá a doufám, že tady budu ještě dlouho pracovat.

# Jak na etiketu při telefonování



**„Slyším!“ Podobné ohlášení do telefonu je nejen nezvořilé, ale taky neefektivní. Telefonování jistě není žádná věda, přesto má svá pravidla. Vždyť s uchem u mobilu (převážně) dnes tráví většinu pracovního života řada z nás.**

Začněme tedy voláním v zaměstnání. Může se stát, že nám telefon zazvoní uprostřed schůzky. Nepřerušujeme bez omluvy meeting a hovor nepřijímáme. V případě, že čekáme urgentní zprávu, informujeme o tom před zahájením setkání

kolegy, telefonát přijmeme a volajícímu sdělíme, že se ozve později. Během krátkého hovoru je vhodné odejít na chvíli do ústraní a spolupracovníky nerušit. Před důležitými schůzkami je však dobré vyzvánění úplně vypnout.

Ani telefonování v hromadné dopravě nedoporučujeme. Ruší cestující a zvyšuje hluk v už tak hlasitém prostředí. Musíte-li přijmout naléhavý hovor, mluvejte tiše a krátce.

Na místech jako divadlo, kino, konference a podobně svůj mobil vypněte úplně. A schovejte ho do tašky nebo kabelky. Pokud s někým sedíte u stolu, je neslušné věnovat pozornost mobilu namísto společnosti. Budí to dojem nezájmu až arogance.

Kdy netelefonovat vůbec? Společenská norma velí zachovat od telefonování klid mezi 20. až 8. hodinou. Při volání do zahraničí navíc počítáme s časovým posunem a ověříme si tamní pracovní dobu.

Kdykoli hovor přijímáme, nebo vyvoláváme, hned na začátku se představíme. Jasně a zřetelně, příjemným tónem. Nikdy nepoužíváme slova typu „No“ nebo „Haló“ a vždy se představíme. Hovory by měly být stručné a výstižné. Pokud plánujeme delší konverzaci, je dobré se předem na čas spojení dohodnout.

Na zmeškaný hovor či SMS odpovídáme co nejdříve. Pokud se telefonní spojení nečekaně přeruší, platí, že zpátky volá volající. Je dobré dávat si pozor také na „pozadí“ hovorů. Vše, co se kolem nás děje, je v telefonu slyšet.

Až tedy příště budete brát telefon do ruky, myslete i na tato pravidla.

## Krtek, trhač rekordů!

**Polického běhu na Hvězdu se 17. června opět účastnili jak malí, tak velcí Wikováci. Ti zároveň poměřili své síly už v 9. ročníku Mistrovství v běhu do vrchu firmy Wikov.**

Chladnější počasí, které v tomto období není tak obvyklé, možná napomohlo k tomu, že byl pokořen wikovácký rekord. Ten hned v 1. ročníku (v roce 2015) stanovil Lukáš Pýcha s časem 43:36. A kdo jiný by ho v poslední době mohl překonat než Krtek, trhač rekordů.

Michal Krtička si zaběhl jak osobní rekord, tak i v rámci kategorie celého zá-

vodu 1. místo, a to za rovných 43:00. S velkou rezervou za ním doběhl Vladimír Scholz (51:26) a 3. místo urval Martin Šupich (55:56).

Krásné časy zaběhly i naše ženy, Romana Brumlichová (57:14) a Radka Krtičková (58:04). Obě běžkyně obsadily v rámci své kategorie celého závodu 3. místo.

**Moc všem gratulujeme a děkujeme za jejich účast a fanouškvům za podporu!**



## Když chci něčeho dosáhnout, tak pouze svým úsilím



**Každý pracovní den vchází Petr Peříček do wikovských garáží, aby usedl za volant jednoho z aut a rozvezl všechno, co je potřeba. Nebylo by na tom nic zvláštního, kdyby tak nečinil nepřetržitě 30 let. Přesně 1. června 1993 uzavřel s Wikovem (tehdejší ČKD) pracovní smlouvu. A i když řidičem původně být nechtěl, šoféřina ho nadchla a vykonává ji s nadšením. Děkujeme za dlouholetou, vždy perfektní spolupráci. Přejeme zdraví, radost a pohodu.**

### Čeho si v životě vážíte?

Vážím si svých rodičů, kteří mě naučili, že když chci něčeho dosáhnout, tak pouze svým úsilím. A také rodiny. Mám tři syny a jsem rád, že jsem s nimi v kontaktu a pomáháme si. Oporou je mi také přítelkyně. Vážím si ale i své práce, která mě baví.

### Co vám roky ve Wikovu přinesly?

Wikov mi dal možnost nahlédnout do problematiky strojírenské výroby, jako je opracování kovu a montáže různých

soustrojí. Jako vyučený truhlář jsem o železe tolik nevěděl.

### Kdy vám bývá v práci ouvej a kdy se naopak řadujete?

Občas naříkám, když jako řidič musím brzy ráno za tmy vyjíždět na cesty. Po rozednění mám už lepší náladu. Radost mám, když se domů vrátím v pořádku a vše proběhlo hladce – jak na silnici, tak u zákazníků.

### Na kterou chvíli nebo příhodu spojenou s Wikovem často vzpomínáte?

Rád vzpomínám, jak jsem se v roce 2016 zúčastnil závodů veteránů z Prahy do Karlových Varů. Tehdy pan Wichterle závodil s červenou wikovkou a já jsem byl v roli mechanika a technického doprovodu spolu s panem Jiřím Bernardem.

### Nač se zrovna teď těšíte?

Mám zahrádku, a tak se těším, že něco zaseji a také zasadím. Snad mi to škůdci nespořádají a budu mít radost ze sklizně.

## Wikováci běželi pro Emmičku

Ani ranní déšť neodradil neuvěřitelných 270 účastníků 1. Charitativního běhu pro Emmu, který se konal 6. května na náhodské Kramolně. Emmička byla diagnostikována generalizovaná epilepsie s příznaky Drawetova syndromu, velká skolióza. Její rodina si nechtěla říkat jen tak o peníze, a protože jí je sport velmi blízký, uspořádala pro ni právě charitativní běh.

Šlo pouze a pouze o dobrou věc, takže jakou formu (běh, chůzi) si člověk na trati 2 km, nebo 6 km zvolil, bylo čistě na něm. I přes počáteční nepřízeň počasí dorazilo 12 Wikováků, za které Wikov zaplatil dvojnásobné startovné. Takže i díky nim společně s ostatními účastníky, virtuálními běžci, dobrovolníky a sponzory se pro Emmu vybralo nádherných 154 672 Kč.

Akce se povedla nad očekávání, gratulujeme! Pevně věříme, že tento výtěžek pomůže pro lepší život Emmičky a přejeme hodně štěstí do dalších ročníků!







STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA  
OTTY WICHTERLEHO



## Průmyslovka zve na speciální Wichterle Day



**Netradiční akci, jejímž cílem je představit studijní obory, partnerské propojení školy s Wikovem a zároveň připomenout 110. výročí narození prof. Otty Wichterleho, chystá na 27. září Střední průmyslová škola Otty Wichterleho.**

„V Hronově, před Jiráskovým divadlem a Sálom J. Čapka, pod širým nebem na hronovském náměstí, se uskuteční módní přehlídka, vyrostle výtvarný ateliér, otevře se venkovní autodílna a kadeřnický salon, chybět nebude aranžérská

dílňa ani elektrokoutek,“ popisuje Markéta Machová, koordinátorka spolupráce firem a školy SPŠ Otty Wichterleho s tím, že ke strojírenským oborům bude návštěvníky zvat robot.

V plánu je také výstava studentských prací ve foyer Sálu J. Čapka, jejíž vernisáž se uskuteční 26. září v 17 hodin, veřejnosti bude přístupná až do 27. října. „Nenechte si ujít tuto ojedinělou akci a přijďte se podívat. V případě nepříznivého počasí se Wichterle Day bude konat v Sále J. Čapka. Srdečně zveme!“ vzkazuje M. Machová.



## Mladé naděje objevovaly Wikov

Patnáct studentů SPŠOW Hronov a SPŠ Nové Město nad Metují dostalo skvělou příležitost prohlédnout si všechna zákoutí Wikovu a objevit pracoviště, o kterých nikdy dříve neslyšeli. Podle personální ředitelky se květnová akce mimořádně vydařila. „Studenty 2. a 3. ročníku – obor strojírenství a seřizovač-mechanik – jsme provedli všemi zákoutími naší společnosti. Snažili jsme se o interaktivnější přístup než v předešlých letech. Studenti se zapojovali opravdu aktivně a připravili i nám dostatek netradičních zážitků,“ říká Lucie Kejzlarová Erlebachová.

Patří už k tradici, že na jaře, v období maturitních zkoušek, vysílají odborné školy své nematurující studenty na praxi do firem. Umožňují jim tak využít získané teoretické znalosti přímo v provozech. Tentokrát do Wikovu dorazili mladí lidé plní elánu a odhodlání. Jeden den si dokonce zahráli na reportéry a se svými zvědavými otázkami přepadli zaměstnance několika oddělení. „Navštívili i kancelář generálního ředitele, který jim mimo jiné představil strategii

naší společnosti. Studenty samozřejmě ale zajímaly i další informace, třeba, jestli má raději ke španělskému ptáčkovi knedlík, nebo rýži. Nezklamal je!“ popisuje L. Kejzlarová Erlebachová.

Studenti objevili, pro některé zcela neznámá, pracoviště jako například metrologii nebo metalurgickou laboratoř. Zjistili, že jejich představy o náplni práce oddělení marketingu neodpovídají realitě a ponořili se i do zajímavé historie rodiny majitele firmy Martina Wichterleho.

„Bylo toho ve 14 dnech opravdu mnoho. Kolegové si přes počáteční pochybnosti nakonec studentské posily oblíbili a patří jim velké poděkování za čas, který mladým strojařům věnovali, a také trpělivost, kterou projevili při seznamování s jednotlivými činnostmi oddělení. Důležité pro nás je, že zpětné reakce studentů byly velmi pozitivní. Věříme, že se s některými brzy uvidíme na palubě Wikovu. Tedy, že výchova další generace strojírenské špičky v Čechách má naději!“ uzavírá personální ředitelka.



WIKOV

Rozšiřte si znalosti ve Wikov Hronov

# NABÍDKA EXKURZÍ

- ⚙️ pro studenty základních a středních škol
- ⚙️ zajímavosti nejen z oblasti strojírenství

## TÉMA EXKURZÍ

- lze po domluvě přizpůsobit dle potřeb školy (délka, forma, téma)
- např. PROČ BYCH MĚL STUDOVAT STROJÁRNU, nebo CESTA K NOVÉ PŘEVODOVCE (od zakázky k výrobku)
- exkurze probíhají formou komentované prohlídky výrobních a kancelářských prostor s odborníky, názorných ukázek na zvolených pracovištích, videoprezentace

## PROČ WIKOV

- jsme česká strojírenská firma s jedním majitelem Martinem Wichterlem, která působí ve strojírenství více než 135 let
- jsme stabilní firma, která vyrábí převodovky pro zajímavé projekty různých průmyslových oborů jako např. větrné energie, přílivové energie, vodní elektrárny, gumárenský průmysl, ropné plošiny, těžební průmysl, kolejový průmysl, metalurgie, a vyvážíme je do celého světa

## KONTAKTUJTE NÁS, A MY VÁM SDĚLÍME VÍCE:

Romana Brumlichová, personalistka

☎ 491 488 830, 727 838 157 ✉ rbrumlichova@wikov.com

[www.wikov.com](http://www.wikov.com)

# Mikrosponzoring podpoří malé šermíře nebo karneval

Po dlouhých třech letech obnovil Wikov mikrosponzoring. Zaměstnanci tak mohou svou firmu požádat o finanční podporu spolků nebo sdružení v nejbližším okolí Hronova. Wikov na jarní mikrosponzoring věnoval 70 tisíc korun a po vyhlášení výzvy obdržel 21 žádostí.

V losování se nakonec usmálo štěstí na 11 projektů. Peníze putovaly například na Dětský den ve Velkém Dřevíči, který se konal 4. června, Pohádkový les na Vysokově, pomohou také dětskému šermířskému kroužku v Červeném Kostelci a získal je i například Karneval pro děti v Rokytníku, který se konal už začátkem března.

Další kolo mikrosponzoringu bude vyhlášeno během srpna tohoto roku.





# Hurá do Polska

„Tajný výlet jsme pořádali už po osmé a tentokrát bylo opravdu těžké uhodnout, kam účastníky zavezeme,“ říká Dominika Koláčná, která populární akci spolu s Liborem Lelekem každoročně pořádá.

Ještě než 21. dubna nasedlo pětatřicet Wikováků do autobusu, mohli si vsadit, jaký bude cíl jejich cesty. Už po několika hodinách bylo jasno – trefil se pouze jeden turista! Cestu k polským sousedům čekal málokdo.

„Vypravili jsme se prozkoumat jeden z hřebenů Stolových hor. Autobus nás přes polské lázně Kudowa-Zdrój vyvezl do Liščího sedla (Lisia Przełęcz). Z parkoviště jsme už po svých vystoupali na vrch Narożnik, který je vysoký

849 m n. m. Je odtud překrásný výhled jak na Bor (Skalniak), tak i na nejvyšší vrch Stolových hor Hejšovinu (Szczeliniec Wielki, 922 m n. m.), a to trochu netradičně z polského vnitrozemí. Pro nás jsou známější spíše pohledy z opačné strany, z Broumovské kotliny,“ popisuje Libor Lelek.

Poté pokračovali nenáročnou hřebenovou túrou až na vrch Kopa Śmierci, která skýtá nádherné výhledy do okolí. Během krátkého odpočinku si Wiková-

ci připomněli tragický příběh dodnes nevyjasněné vraždy dvou mladých Poláků, která se na Narożniku stala v roce 1997.

„Po návratu do Liščího sedla na nás již čekal autobus, který nás odvezl na večeři do restaurace Kukulda v Machově. A protože místo závěrečného posezení uhodl jediný Wikovák, obdržel poměrně ‚tučnou‘ částku,“ prozrazuje Dominika Koláčná. Rozvoz do domovů byl opět zajištěn autobusem.

# Vítězem letošního volejbalového turnaje je Technologie

**Tradiční termín i tradiční místo, tedy začátek června a kurty ve Velkém Dřevíči, se opět staly svědky firemního volejbalového turnaje Wikov. Přihlásilo se na něj 8 družstev, která byla za přítomnosti kapitánů rozložena do 2 skupin, kde své síly změřil každý s každým. K dispozici byly 3 kurty, takže si družstva mezi zápasy příliš neoddechla. Byl to focr.**

Pořadatelé se vždy snaží mít co nejjasnější pravidla, aby zamezili různým spekulacím ohledně výsledků. Zlověstné mraky avizovaly možný problém s deštěm. Předzvěst lijáku se naplnila asi po hodině hry a pořadatelé museli turnaj na hodinu přerušit, na kurtech se objevily dokonce kaluže. Účastníci tak měli možnost pořádně se sblížit, protože se museli shluknout v malém zastřešeném prostoru a čekat

na lepší počasí. Vše nakonec dopadlo dobře a turnaj stihli i přes hodinové přerušení dohrát za světla. Po vyhlášení výsledků následovalo posezení, které se protáhlo až do pozdních nočních hodin.

„O pořádání turnaje se stará celá řada osob. Je potřeba připravit celý areál včetně kurtů, ve stánku obsluhuje několik dalších kolegů, aby se netvořily fronty, někdo organizuje zápasy a jiní lidé pak druhý den ráno areál uklízí, myjí nádobí, odnáší odpadky. Před turnajem je nutné zajistit občerstvení a nápoje. Děkujeme tedy všem, kteří nám s akcemi každý rok pomáhají. Letošní akci finančně podpořil jak samotný Wikov, tak ZV OS KOVO Wikov,“ vzkazuje Libor Lelek, jeden z organizátorů.

## Wikovský volejbalový turnaj je ve Dřevíči pořádán od roku 1995.

### Zde je přehled všech vítězů:

1995 Zásobování, 1996 Zásobování,  
1997 Kontrola, 1998 Kontrola,  
1999 Kalírna, 2000 Kontrola,  
2001 Kalírna, 2002 Kontrola,  
2003 Kontrola, 2004 Kontrola,  
2005 Kontrola, 2006 Kontrola,  
2007 Kalírna, 2008 Kalírna,  
2009 Kalírna, 2010 Technologie,  
2011 Kontrola, 2012 Obchod,  
2013 Obchod, 2014 Projekty,  
2015 Ko.Pr.S.V. (Kooperace, Projekty,  
Servis, Výroba), 2016 Projekty,  
2017 Technologie, 2018 Kontrola,  
2019 Projekty, 2020 Covid-19,  
2021 Kontrola, 2022 Projekty,  
2023 Technologie

### Nejvíce vítězství tedy získala tato družstva:

11x Kontrola, 5x Kalírna, 4x Projekty

### Konečné pořadí Volejbalového turnaje Wikov 2023:

Technologie  
Kontrola  
Projekty  
Zkušebna  
Konstrukce  
Namba tým (Nákup)  
Wikovmeister  
Údržba



# Přijďte si vyzkoušet orientační běh na Maternici

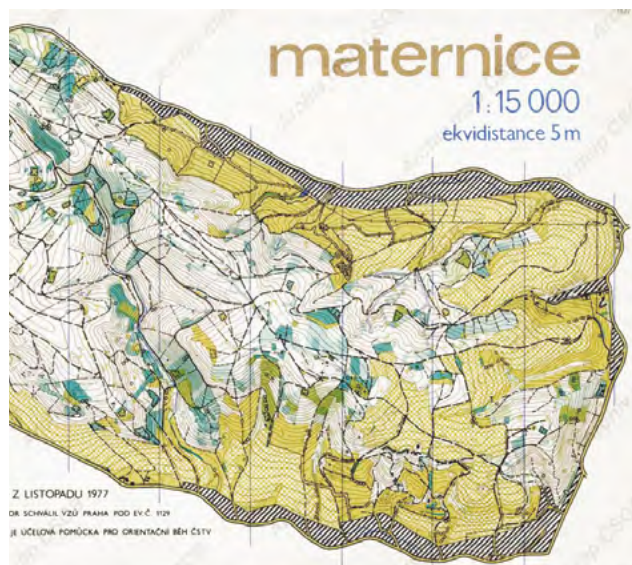
Areál Wikovu bude součástí dvoudenních závodů v orientačním běhu, které se uskuteční 9. a 10. září v rámci Žebříčku B – Čechy. Jde o třetí nejvyšší kategorii závodu v České republice. Nenechte si to ujít!

„Bude se závodit v sobotu na krátké trati, v neděli pak na klasické. Očekáváme kolem 1 000 závodníků ze všech koutů České republiky ve všech věkových kategoriích, od malých dětí po 80leté borce, co se lesa nebojí! Pořadatelem akce je oddíl orientačního běhu Start Náchod,“ říká Martin Sychrovský, ředitel závodu, s tím, že centrem celého podniku se stane místo hned za zástavbou na spodních loukách sousedících s červenou turistickou značkou, na dostřel Wikovu. Parkoviště závodníkům poskytne Wikov.

Účastníky čeká zbrusu nová mapa, která pokrývá prostor mezi Zbečnickem, Rokytňíkem a autobusovou zastávkou Nad Chlívci (na přiloženém obrázku je původní mapa z roku 1977).

„Aby si na své přišli úplně všichni, tak kromě tratí pro výkonnostní závodníky, chystáme také vložený závod s tratěmi pro širokou veřejnost včetně té vyfáborkované, na které se zcela jistě neztratíte, přesto odejdete se stejně krásným zážitkem jako opravdový závodník. V cíli na vás bude po celou dobu akce čekat občerstvení. Jste srdečně zváni. A pokud by se vám přeci jen do lesa nechťelo, můžete přijít alespoň fandit a užít si skvělou atmosféru s námi,“ zve M. Sychrovský.

Informace k závodu budou průběžně zveřejňovány na webu [www.zbecnik2023.cz](http://www.zbecnik2023.cz).



## Smeče i halfvoleje: Wikováci se utkali ve stolním tenise

Pátý ročník oblíbeného turnaje se podle Miloše Bernarda, jednoho z organizátorů, mimořádně vydařil: „Děkuji všem zúčastněným za sportovně a pohodově prožitě páteční odpoledne, bezva atmosféru, pomoc s organizací i úklidem.“

Akce, která se s podporou Wikov MGI uskutečnila 24. března v tělocvičně Zbečnick, přilákala 17 mužů a žen. Turnaj zahájila soutěž jednotlivců, byly rozlosovány 4 skupiny s postupujícími do finále a do malého finále poražených. Klání jednotlivců se protáhlo do večerních hodin, takže než bylo rozhodnuto o vítězi, zpestřili si stolní tenisté čekání vylosováními čtyřhrany.

„Zajistili jsme samozřejmě i občerstvení a něco na zapití. Kdo chtěl, dal si točené pivo. Děkuji všem za účast a už teď se těším na další ročník turnaje!“ vzkazuje M. Bernard.



## Obnova a kultivace regionu jsou naším společným zájmem

**Wikov patří nejen k významným zaměstnavatelům, ale také důležitým účastníkům veřejného dění. Od roku 2019 podporuje například Agenturu pro rozvoj Broumovska. Ta usiluje o oživení kulturního a duchovního života celé oblasti. „Díky spolupráci s Wikovem můžeme realizovat řadu aktivit a projektů, které přispívají k obnově a kultivaci regionu. Řekli bychom, že spolupráce s Wikovem šlape jako dobrá převodovka,“ konstatuje Jan Školník, zakladatel neziskové organizace.**

### **Je vůbec možné propojit strojaře a umělce, historiky, vědce?**

Všem nám, alespoň předpokládáme, jde o kvalitu života v místě, odkud jsme nebo odkud máme své kolegy a zaměstnance. A pokud tomu tak je, propojení je nasnadě, protože víme, že jen skrze setkávání je možné udržet soudržnost a diskusi nad společnou budoucností a ovlivňovat svět kolem sebe, což přináší právě zvyšování kvality života.

### **Čím jiným než financemi může být (a je) strojírenský gigant prospěšný vzdělávacímu a kulturnímu centru umístěnému v barokním klášteře?**

Práce ve veřejném prostoru, v kultuře a vzdělávání je z velké části postavena na důvěře a spolupráci. To, že Wikov přistoupil na partnerství, je pro nás důkazem, že naše projekty oslovují čím dál širší území. A také můžeme příměji nabídnout své programy zaměstnancům Wikovu.

### **Agentura pro rozvoj Broumovska si příští rok připomene dvě dekády existence. Co pova-**

### **žujete za nejvýznamnější milníky?**

Když se nad tím nyní zamýšlím, vyjme-  
noval bych nejspíš: převzetí organizace  
hudebního festivalu Za poklady Brou-  
movska, iniciaci rozvoje destinačního  
managementu regionu Broumovsko,  
revitalizaci broumovského kláštera  
a díky tomu paralelní vznik Vzdělá-  
vacího a kulturního centra Broumov,  
iniciaci založení Strategické rady regi-  
onu Broumovsko a v neposlední řadě  
poskytnutí zázemí pro vznik regionálně  
zaměřeného impaktového investičního  
klubu. Ten cíleně vytváří pracovní místa  
a zvyšuje přidanou hodnotu realizova-  
nou na Broumovsku.

### **Iniciovali jste také vznik Nadačního fondu Broumov – město kultury...**

Ano, to je jeden z velkých kroků. Vě-  
řím, že založení fondu a kandidatu-  
ra na Evropské hlavní město kultury  
pozvednou region zase o pěkný kus  
nahoru. (pozn. red.: rozhovor vznikl  
na jaře, titul Broumovu nakonec unikl)  
Agentura si dala za cíl být iniciátorem  
tvůrčí spolupráce, a to se myslím daří.

### **Jaké je podle vás Broumovsko z pohledu rozvoje cestovního ruchu?**

Potenciál cestovního ruchu je zde  
značný. Jsem přesvědčený, že ho lze  
využít, aniž by to mělo negativní dopad  
na místní život, jak se někteří obávají.  
Cestou je neustálé usilování o prodlu-  
žování sezony, prodlužování pobytů  
a nabídku pro hosty a návštěvníky,  
kteří budou ohleduplní a patřičně re-  
spektující k místu, kam přijíždí. Kan-  
didatura Broumova na město kultury  
se jmenuje Kreativní poutnictví, má to  
mnoho významů pro nás jako jedince,

nás jako komunity od regionálních po  
globální i pro náš vztah k přírodě. Pro  
turistiku je kreativní poutník takový  
návštěvník, který se na každém svém  
kroku chová, jako by byl doma, kde zů-  
stane žít.

### **Co se bude na Broumovsku dít v nadcházející sezoně?**

Každá sezona je zajímavá, ta letoš-  
ní prudkým rozvojem programových  
ústranní. Zjistili jsme, že si lidé nej-  
více na Broumovsku a v Broumově  
cení klidu a specifické, někteří hovoří  
o oduševnělé, atmosféry. Proto při-  
pravujeme mnoho různých retreatů,  
tedy ústraní, která nejsou jen odpo-  
činková, ale často jsou spojena s pra-  
cí, na kterou je v Broumově prostě  
více klidu a člověk se dokáže lépe  
soustředit. Vedle toho ale proběhnou  
všechny tradiční akce, na nichž se  
pravidelně setkáváme, jarní i vánoční  
trhy, festivalové koncerty, Symposi-  
um ilustrace, Vinum et cetera či Brou-  
movské diskuse. Ty mají letos desátý  
ročník a věřím, že je opět o kousek  
posuneme.

### **Na co se těšíte vy osobně?**

Na léto. Zima sice nebyla příliš stude-  
ná, ale i tak je dlouhá. A pak se těším  
na vše, co naše cesta s Agenturou  
pro rozvoj Broumovska přinese. Ně-  
kdy přirovnávám naši činnost k sáze-  
ní semínek. Děláme to poctivě, každý  
den, a pak čekáme, která semínka  
vyklíčí a ujmou se. Těším se z těch  
malých rostlinek stejně jako z narcisů  
v jarní zahradě.





**WIKOV**

# Hledáme nové kolegy! **Přidáš se k nám?**

Soustružník • Brusič • Frézař • Skladník  
Seřizovač • Manipulant • Kontrolor  
Skladník – výdejna nářadí

## **Chceš vědět víc?**

Lucie Keizlarová Erlebachová - vedoucí personálního oddělení  
+420 491 488 800 • [pracehronov@wikov.com](mailto:pracehronov@wikov.com)

# Květná louka se rozrůstá

Na jižní straně jídelny v hronovském areálu Wikov to již kvete. Na jaře se uskutečnila mechanická příprava půdy, aby mohla být následně oseta travinami, letničkami a trvalkami. V těchto dnech a po počátečním usilovném zalévání, se plocha zelená a krásně kvete prvními květinami. „Větší plochu jsme zatím neosevali z důvodu vysokých nároků na závlahu. Každopádně za zdárnou závlahu patří velký dík především kolegům z vrátnice,“ říká Martin Sychrovský, ředitel marketingu.

Další ozeleňování je v plánu už na jaře 2024. Wikováci hodlají pokračovat minimálně jižní plochou před showroomem po okraj PTB. Za rok tak získají celkem tři plochy, každou osetou v jiném roce. „Proto se můžeme těšit na tři rozdílně kvetoucí louky. Počítáme s tím, že po zapojení porostu nebudou tyto plochy již vyžadovat dodatečnou závlahu a budou plnit svou funkci. Věříme, že květnou loukou pomůžeme zejména v letních měsících ochladit jižní stranu jídelny a kanceláří v prvním patře,“ uvádí M. Sychrovský.



Chrpa čekánek



Řebříček



Hadinec



Mák



Sluncovka kalifornská



Čekanka obecná



Kopretina bílá



Rmen barvířský



Koukol polní



Krásnoočko velkokvěté



Mochna



Chrastavec rolní



Len



Chrpa modrá



Úročník bolhoj



Heřmáněk pravý

# Kalendář

Léto a podzim přinesou řadu významných aktivit, na mnoha se s Wikováky můžete potkat. Ať už zvolíte orientační běh, nebo dáte přednost speciálnímu dni ke 110. výročí narození prof. Otty Wichterleho, vždycky se dobře pobavíte. Těšíme se na vás!

## Srpen

**14. – 18. 8.**

Wikováký příměšťák – oblíbený příměstský tábor pro děti zaměstnanců Wikovu

## Září

**9. – 10. 9.**

Závody v orientačním běhu ve Zbečníku – V těsné blízkosti hronovského Wikovu se v rámci Žebříčku B – Čechy poběží závod na krátké i klasické trati. Vložen bude také závod s tratěmi pro veřejnost.

**14. – 15. 9.**

SugarEX Thailand 2023 (Khonkaen, Thajsko) – Veletrhu, zaměřeného na obor zpracování cukrové třtiny, se Wikov zúčastní vůbec poprvé.

**19. 9.**

Soutěž T-Profi talenty pro firmy, pořádá Hospodářská komora.

**19. – 22. 9.**

TRAKO 2023 (Gdaňsk, Polsko) – Na mezinárodním železničním veletrhu nesmí Wikov chybět. Stánek bude sdílet s kolegy z Gmeinderu. Společně představí dva exponáty.

**27. 9.**

Wichterle Day – Na hronovském náměstí se uskuteční akce Střední průmyslové školy Otty Wichterleho nejen pro žáky základních škol, ale i širokou veřejnost. V rámci spolupráce je naplánována také exkurze pro ZŠ ve Wikovu.

## Říjen

**6. – 7. 10.**

Prezentace středních škol a zaměstnavatelů pořádaná Krajskou hospodářskou komorou Královéhradeckého kraje v Trutnově.

**20. – 21. 10.**

Prezentace středních škol a zaměstnavatelů pořádaná Krajskou hospodářskou komorou Královéhradeckého kraje v Hradci Králové.

**21. 10.**

Běh Hronov-Náchod – Mistrovství firmy Wikov v silničním běhu na 8 850 m pro zaměstnance a rodinné příslušníky.

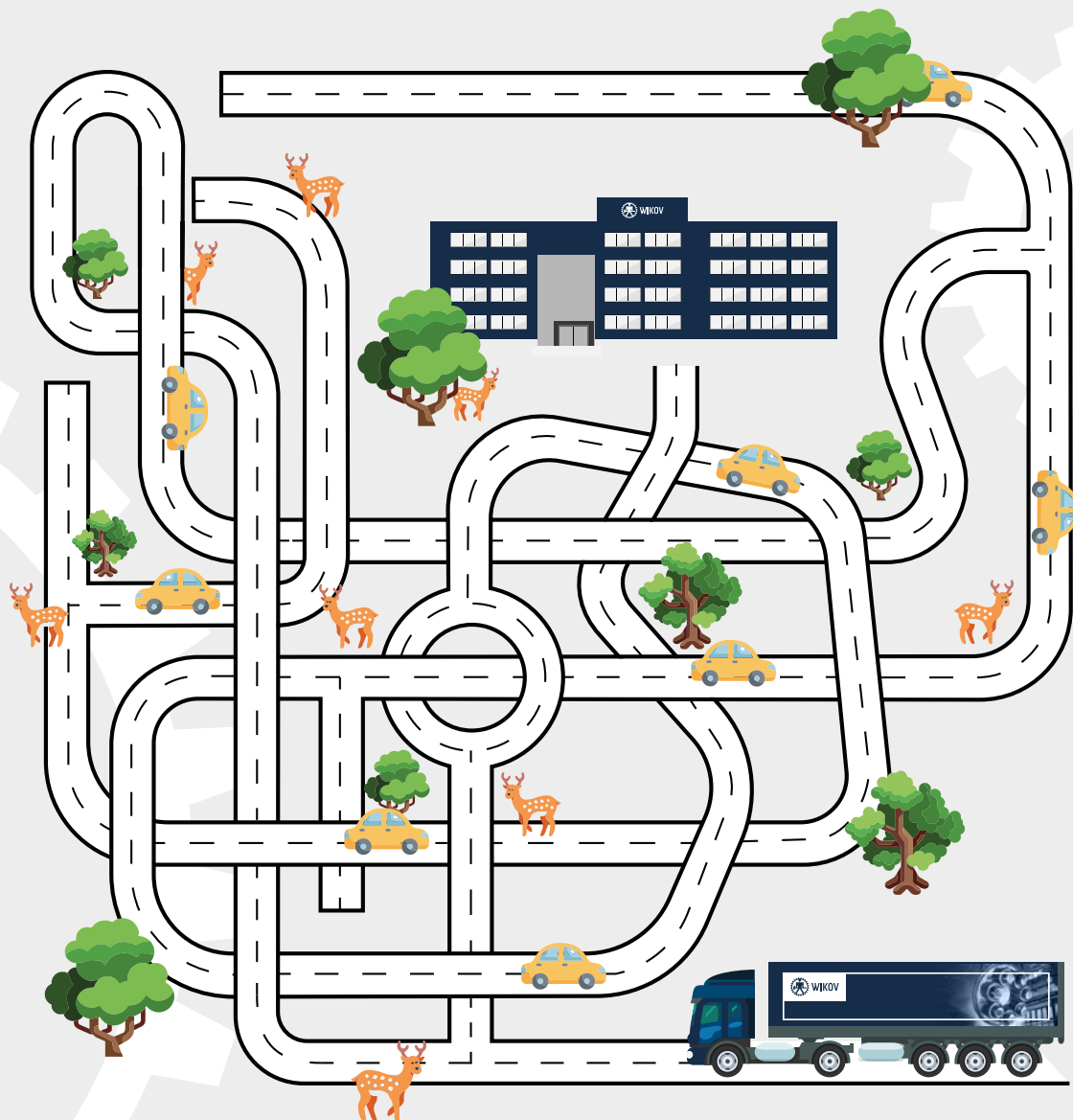
## Listopad

**3. – 4. 11.**

Prezentace středních škol a zaměstnavatelů pořádaná Krajskou hospodářskou komorou Královéhradeckého kraje v Náchodě.

# Dětské okénko

Kdo by rád necestoval. Sedni na chvílku za volant wikováckého kamionu a zajeď do továrny pro naše skvělé převodovky. Dej pozor, ať nezabloudíš, čeká tě pár záludných zatáček i slepých ulic.



Nezapomeň se koukat z okna a spočítat všechny obrázky.

