

# CHTÍT *WIKOV*

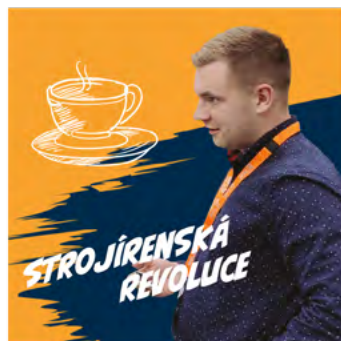
...než jen práci?  
To je Wikov!

Česká firma  
s dlouholetou  
tradicí

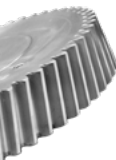
Významný  
světový hráč



WIKOV



# Kdo je Wikov? Parták na cestě k vysněné kariéře.



Je skvělé, že máš vystudovanou strojařinu. Nemáš? Taky fajn! Kromě šikovných techniků u nás najdou místo i obchodníci, plánovači, projektáři, ekonomové nebo logistici.

Přivítáme každého, kdo odvádí poctivou práci, kdo hraje fér a komu není budoucnost lhostejná. Individuální přístup je to, co nás odlišuje od ostatních. Vychováváme nové generace (nejen) strojařů a nabízíme stabilitu, rozvoj i zázemí strojírenského závodu se silným inovačním mindsetem.

Jsme součástí české strojírenské skupiny Wikov Martina Wichterleho a patříme mezi elitní evropské výrobce mechanických převodovek. Pracujeme doma i ve světě.

Naše převodovky hýbou světem. Určujeme trendy v konstrukci a výrobě převodovek. Vyvíjíme monitorovací systémy pro jejich sledování. Vlastníme několik světových patentů. Vyrábíme převodovky od 150 kg do 80 tun s přesností na tisícinu milimetru. V naší zátěžové zkušebně je dokážeme odzkoušet a pěkně roztočit.

Wikov je symbolem regionu po několik generací. I tvůj děda nebo soused znají Wikov.

**Ted' už víš, kdo jsme.**

**Přijď se nám představit a nastartuj svou kariéru!**

Šikovné absolventy vítáme s otevřenou náručí. Vyrůstáte s digitálními technologiemi, jste multikulturní, máte globální přehled a dokážete přemýšlet v širokých souvislostech. Oceňujeme váš zájem o ochranu životního prostředí, rovnost příležitostí a společenskou odpovědnost.

*Rádi tě poznáme!*





Gumárenství  
a plasty



Kolejová vozidla



Doly



Vodní elektrárny

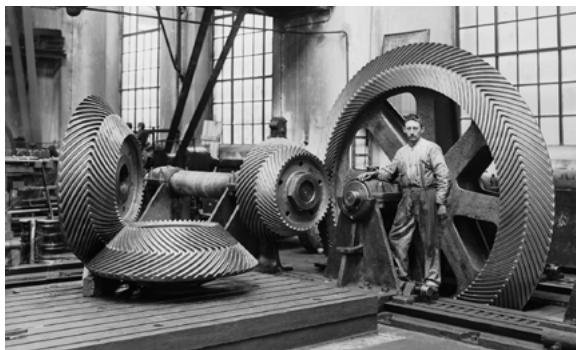


Větrné a přílivové  
elektrárny



Metalurgie

# Co umíme



Naše historie sahá až do roku 1884, za tu dobu jsme se naučili opravdu spoustu věcí. Vyráběli jsme třeba zemědělské stroje, motory, generátory pro pohon mlýnů, ale taky automobily (mimo jiné první aerodynamický vůz v Československu).

Jen z tradice se ale žít nedá. Neustále investujeme do výzkumu a vývoje nových produktů, o značku Wikov pečujeme s hrдостí a touhou posouvat ji každý den zas o kus dál.

Wikovacké převodovky najdeš třeba v největší světové přílivové elektrárně, 30 metrů pod mořskou hladinou, u skotských břehů. Ve větrných elektrárnách ve Východočínském moři. Nebo na horkých planinách v Indii.

Nejsou nám cizí ani průmyslová odvětví jako těžba ropy a plynu, metalurgie, cukrovary nebo doly na těžbu minerálů v Brazílii, Mexiku, Ekvádoru či v Austrálii. Firmám Goodyear, Michelin nebo Bridgestone dodáváme převodovky určené do mixérů směsi pro výrobu pneumatik.

Na naše menší převodovky se spoléhají regionální vlaky nebo metro v Paříži nebo v jihokorejském Soulu. Ale také každá čtvrtá nová tramvaj na světě, třeba v Bolívii v nadmořské výšce 2558 m n. m. Wikovacké logo nesou vozidla mono-rail (visuté jednokolejky) v malajsijském Kuala Lumpur.

# Co nabízíme

V práci trávíme tolik času, že by byla škoda ho prožít čekáním na „padla“.

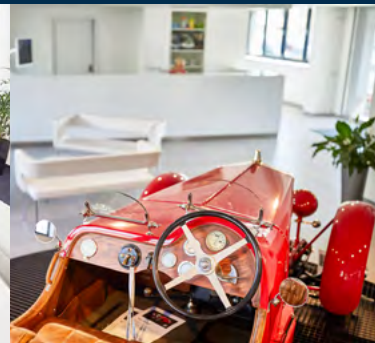
Jestli chceš víc než jen pevnou pracovní dobu, jistotu výdělku a příspěvek na stravenky, jsi tady správně.

Wikováci nejsou čísla v pracovních výkazech. Jsou to osobnosti, jejichž znalosti a zkušenosti si vážíme. Při výběru zaměstnání vyžadují individuální přístup, zajímavá je firemní kultura a hodnoty, kterými zaměstnavatel žije. Samozřejmě naslouchají zkušenostem kamarádů nebo známých, očekávají odpovídající finanční ohodnocení a možnost pracovat poblíž svého bydliště.

- ☀ **Kariérní růst? *Brzy!***
- ☀ **Pružná pracovní doba? *Ano!***
- ☀ **Pohodový tým? *Jistě!***
- ☀ **Vzdělávání v oboru? *Samozřejmě!***
- ☀ **Zajímavé benefity? *Stoprocentně!***
- ☀ **Skvělá firemní kultura? *Tou žijeme!***
- ☀ **Možnost pracovat občas z domova? *Nepochybně!***

*Chtěj víc...*

Domluv si práci hned po maturitě. Užij si prázdniny na plné pecky a po nich nastup do firmy, ve které porosteš.



# Využij svých znalostí technologií a touhy měnit svět

Lenka Havlová učí na Střední průmyslové škole Otty Wichterleho. Budoucí strojaře seznamuje kromě jiného s mechanikou, technickým kreslením, konstruováním ve 3D i robotikou a programováním CNC strojů.

## Jakou výhodu mají na trhu práce mladí lidé?

Vyrůstají v době velmi rychlého rozvoje technologií ve všech oborech, včetně strojírenství. Od dětství berou technologie jako samozřejmost, na rozdíl od starších generací. To je jejich výhoda. Technologií se nebojí, baví je a zajímají se o ně. Když pak nastoupí do firmy, přinesou nový pohled na věc.

## Co jim práce ve strojírenství může dát?

Uplatní v ní především tvůrčí myšlení, pomůžou zaměstnavateli zavádět nové technologie. Dnes práce strojaře už dávno není o rýsovacím prkně, ale o softwarech, CAD nebo CAM systémech. Důležité je, že se v nich umí orientovat a bez problémů mezi nimi přecházet.

## Řada vašich studentů dnes pracuje ve Wikovu. Víte proč?

Většina z nich už během střední školy absolvovala ve Wikovu praxe a brigády. A mnozí v tom pokračovali i při studiu na vysoké. Viděli, že jejich práce má smysl a využití v praxi. Zajímavé pro ně je, že práce ve Wikovu je různorodá. Není to sériová výroba jako v automotive. Portfolio výrobků firmy Wikov je tak široké, že zaměstnanci dělají stále nové věci a musí se pořád učit. Wikov dodává do celého světa, tím mají šanci získat spoustu zkušenosti nebo se do světa i podívat.

## Čím se mají absolventi škol při volbě zaměstnavatele řídit?

Já studentům vždycky říkám, že nejdůležitější je, aby dělali práci, která je bude bavit. Na výsledek jejich práce, úspěšnost i spokojenost v zaměstnání to má zásadní vliv.



# Přidej se do super party a dělej na zajímavých projektech

Martin Cvikýř

„NECHTĚL JSEM  
PRACOVAT JEN  
PRO PENÍZE“



Martin Cvikýř pracuje 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 podvědomí 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 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 vás 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, žeapefektivně tady přijmou 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.

Sleduj nás  
a nic ti neunikne!



## CHCETE VĚDĚT VÍČ?

**Romana**, personalistka

☎ 727 838 157

**Lucie**, personální ředitelka

☎ 604 188 559

☎ 491 488 111 ✉ [pracehronov@wikov.com](mailto:pracehronov@wikov.com)

Více na [www.chtitvic.cz](http://www.chtitvic.cz)  
nebo na [www.wikov.com/cs/kariera](http://www.wikov.com/cs/kariera)

Načti mě a dozvíš se víc...

