



*„Stredné odborné školy predstavujú
začiatok sľubnej kariéry.
Ponúkajú zaujímavé možnosti
prepojenia odborného vzdelávania
a praxe.“*

**Štátny inštitút odborného vzdelávania
Bellova 54/a, 837 63 Bratislava**



Vážení rodičia,



pre vaše dieťa nastáva jedno z najdôležitejších období v jeho živote – voľba strednej školy, a tým aj povolania. Je to dôležitý krok pre budúcnosť. Zo skúsenosti vieme, že toto ich rozhodnutie veľmi často ovplyvňujete vy, často aj bez ohľadu na to, čo chcú vaše deti a o čom snívajú.

Keď ste boli deťmi vy, snívali ste tiež. Najčastejšie o tom, čím sa stanete, keď budete veľkí. Splnil sa vám váš sen?

Práve teraz máte možnosť popremýšľať o tom, akou cestou sa vyberie vaše dieťa a podporiť ho. Práve stojíte na križovatke veľkého rozhodnutia, lebo správne sa

rozhodnúť nie je vždy jednoduché, najmä ak vám záleží na osude vášho dieťaťa a vy mu chcete čo najlepšie pomôcť. Možno vám pomôže aj naša ponuka a naše rady.

Prečo študovať technické povolania?

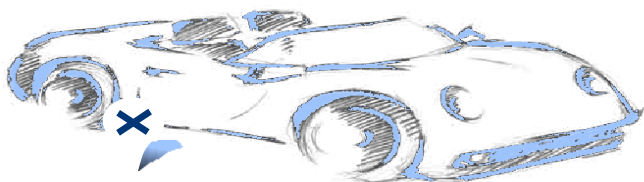
Aké profesie sú žiadané vo firmách? Súčasné prognózy Európskej komisie a OECD v oblasti odborného vzdelávania a prípravy ukazujú, že najvyhládavanejšie profesie pre podniky sú služby a profesie vyžadujúce vysoký stupeň ovládania technických zručností. Tie sú zárukou perspektívnej budúcnosti vášho dieťaťa.

Pilotné projekty duálneho vzdelávania dávajú mladým ľuďom šancu na dokonalú prípravu pre svoje budúce povolanie priamo v podnikoch s možnosťou získania pracovnej zmluvy už počas štúdia.

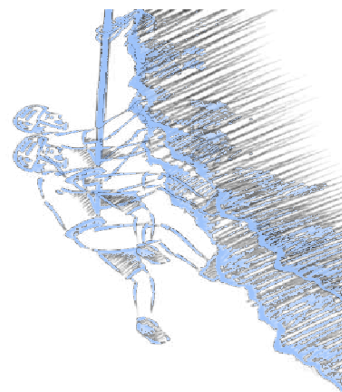
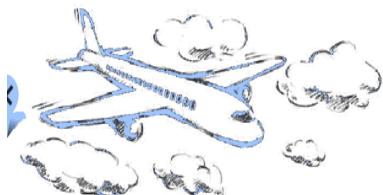


Prečo práve stredné odborné školy a duálne vzdelávanie?

Duálne vzdelávanie na strednej odbornej škole (SOŠ) je štart do vzrušujúcej budúcnosti a môže byť začiatok perspektívnej kariéry. Žiak sa odborne pripravuje u konkrétneho zamestnávateľa s istotou zamestnania!



V duálnom vzdelávaní nezavážia len školské výsledky, ale tiež nadšenie žiakov a ich záujem o svet techniky.



V duálnom vzdelávaní sa žiaci môžu dostať na zahraničnú stáž, a tak spoznávať svet a získavať vedomosti a praktické zručnosti, ale aj skúsenosti. V SOŠ sa žiaci učia nielen počas vzdelávania v škole, ale najmä v podniku!



V duálnom systéme majú možnosť žiaci učiť sa cudzie jazyky.

Skúsenosti z najvyspelejších krajín nám dokazujú, že v duálnych odboroch sa perfektne presadzujú aj dievčatá.



V duálnom vyučovaní sa žiaci pripravujú nielen na povolanie, ale často sa z nich stávajú vedúci zamestnanci a podnikatelia.

Duálne vzdelávanie na SOŠ = excelentné odborné vzdelávanie a prax priamo u zamestnávateľov



V SOŠ s duálnym vzdelávaním sú žiaci v najlepších rukách.

Máme takmer **462 stredných odborných škôl**, v ktorých môže vaše dieťa získať **odbornú kvalifikáciu** pre rôzne odvetvia hospodárstva ako **mechanik banských prevádzok, hutník, obrábač kovov, strojní mechanik, mechanik opravár, elektromechanik, plastikársku výrobu, biochemik, stolár, odborník pre stavebníctvo, dopravu, poľnohospodárstvo, lesníctvo**. No niektoré podniky sa vracajú k praktickému duálnemu vzdelávaniu v spolupráci so školou.

Učitelia, majstri odbornej výchovy a zamestnávatelia budú podporovať vaše dieťa na jeho ceste za svojou profesijnou

budúcnosťou.

Dĺžka štúdia je rôzna v závislosti od náročnosti pracovných činností. SOŠ poskytujú rôzne **vzdelávacie programy**: pre **trojročné štúdium**, ktoré sa končí záverečnou skúškou, žiaci získajú výučný list a môžu pokračovať v štúdiu ďalej, získať maturitu v **nadstavbovom štúdiu** a neskôr aj vysokoškolský diplom, v **štvorročnom štúdiu** alebo **päťročnom štúdiu** žiaci získavajú maturitu, prípadne aj výučný list a majú otvorenú cestu k vysokoškolskému štúdiu. Absolventi gymnázií, ktorí sa nedostali na vysokú školu, môžu získať kvalifikáciu v **pomaturitnom štúdiu**, absolventi SOŠ môžu si v tomto štúdiu kvalifikáciu rozšíriť alebo zmeniť. V **dvojročnom až trojročnom vyššom odbornom štúdiu** získavajú žiaci vyššie odborné vzdelanie, v niektorých odboroch štúdia takmer porovnateľné s vysokoškolským vzdelaním a po ukončení štúdia získavajú maturitné vysvedčenie.

V duálnom systéme vzdelávania sa vaše dieťa bude nielen učiť, ale bude aj získavať a rozvíjať svoje manuálne a technické zručnosti v praxi priamo u zamestnávateľov. Preto najväčšou oporou SOŠ sú zamestnávatelia a pilotné projekty, ktoré overuje nastavenie duálneho systému vzdelávania. A práve pilotné projekty duálneho vzdelávania vám chceme predstaviť.

V najvyspelejších krajinách sveta je duálny systém základom odborného vzdelávania! Nižšie uvedené štatistické údaje vám poskytnú prehľad o počte absolventov ZŠ, SOŠ a voľných pracovných miestach pre technické odbory.

ZŠ

47 578

žiacov 9. ročníkov

SOŠ

16 108

absolventov
technických odborov

SOŠ

26 177

absolventov
ostatných odborov

Podniky

66 299

Voľných pracovných
miest – technické
odbory

SOŠ a duálne vzdelávanie, to je oveľa viac ako učenie a prax – je to budúcnosť Vašich detí



Najlepšie sa spoznáva povolanie tak, že sa vyskúša. V SOŠ je vaše dieťa vždy srdečne vítané, aby si vybralo niektorý z učebných alebo študijných odborov a spoznalo podnik – svojho budúceho zamestnávateľa.

Duálne vzdelávanie ponúka možnosti:

- ✓ vzdelávania sa v škole (teória),
- ✓ rozvoj praktických zručností v centrách pre odborné vzdelávanie (prax),
- ✓ rozvoj praktických zručností priamo u zamestnávateľov (prax, účasť na zisku podniku),
- ✓ uzatvorenie učebnej zmluvy medzi zamestnávateľom a vašim dieťaťom už od 1. ročníka,
- ✓ výber SOŠ podľa toho, s akými zamestnávateľmi má škola uzatvorenú zmluvu a u koho by chcelo vaše dieťa v budúcnosti pracovať.



Využite túto šancu, aby ste mali istotu, že po skončení školy bude mať vaše dieťa isté zamestnanie a zároveň môže pokračovať ďalej v štúdiu.

Skontaktujte sa s nami, aby ste sa dozvedeli viac o možnostiach štúdia a odbornej prípravy v podniku.

Naším žiakom podniky ponúkajú moderné školské a pracovné prostredie, vľúdnu pracovnú a študijnú atmosféru a mnohé podnetné činnosti.

Vaše dieťa má šancu:



**Prekročiť hranice konečného myslenia
Podporovať a byť podporovaný
Konat' samostatne
Využívať šance**

**Objavovať svet
Tvorit' budúcnosť
Uskutočniť nemožné
Rozvíjať sám seba**

Štúdium na SOŠ v duálnom systéme je výzvou aj podporou



V školskom roku 2014/2015 štartujeme v spolupráci s Rakúskou obchodnou komorou (WKO), Slovensko-nemeckou obchodnou komorou (AHK), Slovenskou obchodnou a priemyselnou komorou (SOPK) a s niektorými podnikmi **projekty Duálneho vzdelávania**, kde vaše dieťa uzatvára učebnú zmluvu priamo s podnikmi.

Podniky a SOŠ ponúkajú širokú škálu vzdelávacích programov a príležitosti na odborný a osobný rozvoj.

Chcete vedieť viac? Ponúkame vám zoznam škôl a podnikov, v ktorých sa môžete priamo informovať o duálnom vzdelávaní:

Stredná odborná škola Stredisko praktického vyučovania Pracovisko praktického vyučovania	Učebné/študijné odbory, v ktorých sa žiaci pripravujú na povolanie (duálne vzdelávanie)	Podnik, v ktorom žiaci vykonávajú prax
Súkromné stredisko praktického vyučovania BSH Michalovce http://bsh-studenti.webnode.sk/o-nas/	Mechanik - mechatronik Mechanik – nastavovač Mechanik – elektrotechnik	BSH Drives and Pumps s.r.o. Michalovce www.bsh-group.sk
Stredná priemyselná škola Košice www.priemyslovka.edupage.org	Hutníctvo Strojárstvo	Handtmann Slovakia, s.r.o. Košice www.handtmann.sk
Stredná priemyselná škola elektrotechnická Košice www.spseke.sk	Počítačové systémy Elektrotechnika	T-Systems Slovakia s.r.o. Košice www.t-systems.sk
Technická akadémia Zvolen www.tazvolen.sk	Strojárstvo Mechanik elektrotechnik	Continental Automotive Systems Slovakia s.r.o. Zvolen www.continental-corporation.com
Spojená škola Detva www.sssdetva.edu.sk	Mechanik nastavovač Mechanik elektrotechnik Obrábač kovov	Evonik Fermas s.r.o. Slovenská Lupča www.fermas.sk

Súkromná SOŠ hutnícka Podbrezová www.ssosh.sk	Mechanik elektrotechnik Mechanik mechatronik Mechanik strojov a zariadení Obrábač kovov Hutník operátor	Železiarne Podbrezová, a.s. (ŽELPO) www.zelpo.sk
SOŠ stavebná Liptovský Mikuláš www.sosslm.sk	Elektromechanik - silnoprúdová technika Murár Montér suchých stavieb	CD – profil s.r.o. Liptovský Mikuláš www.cdprofil.sk
SOŠ Dolný Kubín http://sospknazia.sk/	Mechanik strojov a zariadení Mechanik nastavovač Mechanik elektrotechnik	Miba Sinter Slovakia s.r.o. Dolný Kubín www.miba.com
SOŠ elektrotechnická Gbely www.sougbely.edu.sk	Mechanik elektrotechnik	VOLKSWAGEN SLOVAKIA, a.s. Bratislava www.vw.sk
SOŠ automobilová Trnava www.sosatt.sk	Mechanik nastavovač	ZF SACHS Slovakia a.s. Trnava www.zf.sk
SOŠ technická Zlaté Moravce www.sostzm.edu.sk	Programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení Mechanik elektrotechnik Strojní mechanik Mechanik počítačových sietí	Miba Steeltec s.r.o. Vráble www.miba.com MATADOR Automotive Vráble, a.s. www.matador-automotive-vrable.sk Scheuch s.r.o. Prievidza www.scheuch-sro.sk Pankl Automotive Slovakia s.r.o. Topoľčany www.pankl.com HTP Slovakia Vráble s.r.o. www.htp-slovakia-vrable.sk ZKW Slovakia s.r.o. Krušovce www.zkw-group.com
SOŠ Polytechnická, Nitra www.ptchskola.edu.sk	Mechanik - elektrotechnik Elektrotechnik - silnoprúdová technika Programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení Chemik – spracovanie kaučuku a plastov	Mühlbauer Technologies s.r.o Nitra www.muhlbauer.com
SOŠ technická Šurany www.sostsurany.edupage.sk	Mechanik nastavovač Mechanik mechatronik	Mühlbauer Technologies s.r.o Nitra www.muhlbauer.com OSRAM, a.s. Nové Zámky www.osram.com Lindenmaier Slovakia, s.r.o. Šurany www.lindemaier-slovakia.com

Opýtali sme sa ...

Opýtali sme sa zástupcov zamestnávateľov:

1. Ktoré povolania sú v súčasnosti najviac žiadané zo strany firiem?
2. Podľa čoho by sa mali rodičia a žiaci rozhodovať pri výbere strednej odbornej školy?

Slovenská živnostenská komora



1. Obsluha CNC – frézy, horizontár, programátor, operátor výroby, autoelektrikár, vodoinštalatér, kúrenár, údržbár, stolár, pekár, mäsiar.
2. Výhodou by malo byť remeslo, pretože je možnosť zamestnať sa v odbore alebo podnikat' v remesle v rámci Slovenska, prípadne Európskej únie; Výučba cudzích jazykov ako súčasť vzdelávania na SOŠ; Ideálna je škola, ktorá má podpísanú zmluvnú spoluprácu s podnikom o praxi žiakov priamo v podniku.

Asociácia zamestnávateľských zväzov a združení



1. Chemický operátor, chemický laborant, železničiar.
2. Výhodou je učebný alebo študijný odbor, ktorý je na trhu práce najžiadanejší; Garantovaná odborná prax v podnikoch; Perspektíva budúceho zamestnania; Tradícia, kvalita a imidž školy; Manuálne zručnosti žiaka.

Republiková únia zamestnávateľov



1. Technicky zamerané povolania.
2. Perspektíva budúceho zamestnania; Priemerná mzda v danom povolaní.

Slovenská poľnohospodárska a potravinárska komora



1. Mlynár a cestovinár, pekár, mäsiar, biochemik, kvalitár potravín. Poľnohospodár, farmár, poľnohospodárska výroba, lesník, mechanizátor, odborník pre rastlinnú a živočíšnu výrobu.
2. Perspektíva budúceho zamestnania; Garantovaná odborná prax v podnikoch.

Slovenská banská komora



1. Hutník operátor, mechanik strojov a zariadení, mechanik so zameraním na elektromechanika alebo mechatronika, obrábač kovov, elektromechanik, mechanik opravár so zameraním na stroje a zariadenia, hutník oceliar, koksár, odlievač kovov, valciar, strojný kováč, hutník, hutník so zameraním na vysokopeciara.
2. Garancia budúceho zamestnania;
Garantovaná odborná prax v podnikoch.

Slovenská obchodná a priemyselná komora



1. Mechanik nastavovač, mechanik mechatronik, mechanik elektronik, mechanik elektrických zariadení, obrábač kovov, nástrojár, autoelektronik, lakovník, elektromechanik, strojný mechanik, klampiar, chemik operátor, gumár plastikár;
Potom sú to živnosti ako pekár, obuvník, čalúnnik, tesár, kachliar, kominár, strechár.
2. Garantovaná odborná prax v podnikoch.

Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny



1. Mechanik banských prevádzok, zlievač, hutník, obrábač kovov, klampiar, biochemik, tesár, polygraf, podlahár, záhradník, ovocinár, vinár;
Potom sú to živnosti ako mäsiar, pekár, mlynár.
2. Garancia budúceho zamestnania; Garantovaná odborná prax v podnikoch.

Zväz automobilového priemyslu



1. Obrábač kovov, mechanik nastavovač, mechanik číslicovo riadených strojov, strojný mechanik, klampiar, lakovník, elektromechanik, mechanik elektronik.
2. Garancia budúceho zamestnania;
Garantovaná odborná prax v podnikoch; Nadpriemerné zárobky.

Príd'te sa informovať priamo k nám.



Ak potrebujete informácie o štúdiu na SOŠ, prípadne sa potrebujete poradiť, neváhajte a obráťte sa na niektorú z doleuvedených inštitúcií, ktoré majú dostatočné informácie o štúdiu na SOŠ duálnym spôsobom:

1. <u>Štátny inštitút odborného vzdelávania</u> (odbor odborného vzdelávania a prípravy)	www.siov.sk 02/5477 6778 www.rsov.sk
2. <u>Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR</u> (odbor ZŠ a odbor SOŠ a konzervatórií)	www.minedu.sk www.rsov.sk
3. <u>Rakúska hospodárska komora (WKO)</u>	www.wko.at
4. <u>Slovenská obchodná a priemyselná komora</u> (výbor pre vzdelávanie)	www.sopk.sk 02/62410147 viliam.gonda@email.sopk.sk
5. <u>Vyššie územné celky (VÚC)</u> (odbory vzdelávania a kultúry)	Bratislava: www.region-bsk.sk Trnava: www.trnava-vuc.sk Nitra: www.unsk.sk Trenčín: www.tsk.sk Žilina: www.regionzilina.sk Banská Bystrica: www.vucbb.sk Prešov: www.po-kraj.sk Košice: www.vucke.sk
6. <u>Zväz automobilového priemyslu (ZAP)</u> (pracovná skupina vzdelávanie)	www.zapsr.sk 02 4364 2235 – 6 sekretariat@zapsr.sk

Chceme sa podieľať na vašom rozhodnutí!



Podniky sa spoliehajú na spoľahlivých a odborne zdatných zamestnancov, ktorí vedia samostatne pracovať, ktorí dôsledne sledujú ciele a radi uplatňujú vlastné nápady.

Ak sa vaše dieťa rozhodne pre odbornú prípravu v SOŠ a vy to rozhodnutie podporíte, spoľahnite sa, že vaše dieťa neskôr bude profitovať zo zaujímavých úloh nielen doma, ale aj v medzinárodnom prostredí. Na SOŠ majú vaše deti vynikajúce možnosti osobného rastu a skúsenosti môžu zhromažďovať doma aj v zahraničí.

Tešíme sa na Vás! ☺

