



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

# **Příručka pro uživatele publikačního portálu Datová platforma zaměstnanosti Zlínského kraje**

## **SVĚT PRÁCE V MODERNÍCH SOUVISLOSTECH**

[www.monitorzk.cz](http://www.monitorzk.cz)



**DATOVÁ PLATFORMA  
ZAMĚSTNANOSTI  
ZLÍNSKÉHO KRAJE**



## Obsah

<b>1. Základní orientace na publikačním portále <a href="http://www.monitorzk.cz">www.monitorzk.cz</a></b> .....	3
<b>1.1. K čemu slouží publikační portál Datové platformy Zlínského kraje <a href="http://www.monitorzk.cz">www.monitorzk.cz</a>?</b> ....	3
<b>1.2. Struktura webu a popis základních záložek</b> .....	4
1.2.1 Úvodní strana .....	5
1.2.2 Stránka „O projektu“ .....	6
1.2.3 Stránka „Data“ .....	7
1.2.4 Stránka „Články“ .....	8
1.2.5. Stránka „Kontakt“ .....	9
1.2.6. Detail oblasti .....	10
1.2.7. Detail monitoru .....	11
<b>2. Práce s datovými monitory</b> .....	12
2.1 Listování mezi stránkami, rozevírací seznam s názvy stránek, zvětšení na celou obrazovku ..	12
2.2 Filtrování, úpravy dat podle zadaných kritérií .....	13
2.3 Funkce „Drill down“ neboli přechod k podrobnostem .....	14
<b>3. Přehled jednotlivých monitorů</b> .....	15
<b>3.1 Zaměstnatelnost mladých</b> .....	15
3.1.1 Rozsah a formy spolupráce škol se zaměstnavateli (monitor 1.1) .....	15
3.1.2 Hodnocení připravenosti absolventů SŠ, VOŠ a VŠ (monitor 1.2) .....	15
3.1.3 Přechod žáků na trh práce a do dalšího studia (monitor 1.3) .....	16
3.1.4 Žáci středních a vyšších odborných škol (monitor 1.4) .....	16
3.1.5 Studenti vysokých škol ze Zlínského kraje (monitor 1.5) .....	17
<b>3.2 Třicet klíčových profesí Zlínského kraje (monitor 2.1)</b> .....	18
<b>3.3 Vzdělávání dospělých pro trh práce</b> .....	20
3.3.1 Rekvalifikace (monitor 3.1) .....	20
3.3.2 Infrastruktura odborného vzdělávání a uznávání klasifikací (monitor 3.2) .....	21
<b>3.4 Pracovní poptávka malých zaměstnavatelů (monitor 4.1)</b> .....	21



## 1. Základní orientace na publikačním portále [www.monitorzk.cz](http://www.monitorzk.cz)

### 1.1. K čemu slouží publikační portál Datové platformy Zlínského kraje [www.monitorzk.cz](http://www.monitorzk.cz)?

Publikační portál „Svět práce v moderních souvislostech“, dostupný na [www.monitorzk.cz](http://www.monitorzk.cz), vznikl jako výstup projektu Datová platforma zaměstnanosti Zlínského kraje. Projekt je spolufinancován z Operačního programu Zaměstnanost.

Projekt realizuje Krajská hospodářská komora Zlínského kraje spolu s partnerem, společností TREXIMA, spol. s r.o.

Smyslem projektu je zajištění a publikování dat ve vybraných tematických oblastech regionálního trhu práce s cílem zvýšit dostupnost dat a analytické kapacity uživatelů dat, podpořit věcný dialog a prosazování objektivně podložených opatření regionální politiky zaměstnanosti, sbírat data z různých zdrojů, dávat je do souvislostí, v případě chybějících dat provádět vlastní šetření.

Projekt reaguje na problémy trhu práce v regionu:

- V kraji existuje nesoulad mezi nabídkou a poptávkou na trhu práce. Zaměstnavatelé již dlouhodobě poukazují na nedostatek kvalifikovaných pracovníků pro technické profese.
- Odborná úroveň absolventů škol neodpovídá zcela potřebám trhu práce, což snižuje jejich uplatnitelnost.
- Při volbě povolání se žáci málo orientují na nejvíce žádané obory a profese, pro uplatnění na trhu práce je následně nutné jejich další vzdělávání a rekvalifikace, což vyžaduje vynaložení značných finančních prostředků jak ze strany Úřadu práce, tak ze strany samotných zaměstnavatelů.
- Potřeby malých podniků do 25 zaměstnanců nejsou zmapovány, chybí kapacity pro jejich monitoring.
- Existující data pro oblast zaměstnanosti jsou roztříštěna do různých zdrojů, data jsou často využívána jen jejich vlastníky, nejsou posuzována v souvislostech.

Získaná data jsou publikována na publikačním portále [www.monitorzk.cz](http://www.monitorzk.cz), rozdělená do 4 tematických oblastí. Každá tematická oblast je dále rozčleněna na tzv. monitory, věnující se konkrétní problematice v dané oblasti. Publikované monitory vznikly spojením dat z různých ověřených datových zdrojů, případně z výstupů vlastního dotazníkového šetření.



Pro konverzi, import dat a jejich publikování byly vyvinuty nástroje, pracující na bázi MS Power BI, umožňující uživatelům interaktivní práci s daty přímo v publikovaných monitorech.

Publikované tematické oblasti:

- Zaměstnatelnost mladých (5 monitorů)
- 30 klíčových profesí Zlínského kraje (30 karet profesí)
- Vzdělávání dospělých pro trh práce (2 monitory)
- Pracovní poptávka malých zaměstnavatelů (1 monitor)

Na publikačním portále jsou dále k dispozici informace o projektu, jeho realizátorech i zajímavé články související s realizací projektu a publikovanými daty.

## 1.2. Struktura webu a popis základních záložek

Publikační portál je přehledně strukturován do těchto záložek:

- **O projektu** – základní informace o projektu Datová platforma zaměstnanosti Zlínského kraje, jeho cílech, aktivitách a době realizace
- **Data** – stěžejní část webu, zde jsou publikována data všech 9 sledovaných monitorů. Data jsou rozdělena do 4 sledovaných oblastí:
  - Zaměstnatelnost mladých
  - 30 klíčových profesí Zlínského kraje
  - Vzdělávání dospělých pro trh práce
  - Pracovní poptávka malých zaměstnavatelů
- **Články** – aktuality a informace, které se týkají významnějších událostí při realizaci projektu
- **Kontakt** – kontaktní údaje o příjemci dotace a partnerovi projektu



### 1.2.1 Úvodní strana

Po zadání webové adresy [www.monitorzk.cz](http://www.monitorzk.cz) se zobrazí úvodní strana, která obsahuje navigační menu, přístup k datovým monitorům dle tematických oblastí a další důležité odkazy.

**Navigační menu**

**Rychlý přístup k datovým monitorům prostřednictvím tematických oblastí**

**Zobrazení tří nejaktuálnějších článků**

**Přístup k uživatelské příručce pro práci s daty**

**Kontakt na správce webu**



## 1.2.2 Stránka „O projektu“

Na stránce jsou k dispozici základní údaje o projektu Datová platforma zaměstnanosti Zlínského kraje, tj. proč byl projekt připraven, s jakými cíli, v jakém období je realizován a kým.



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Datová platforma  
zaměstnanosti  
Zlínského kraje

[O projektu](#) — [Data](#) — [Články](#) — [Kontakt](#)

# O projektu

Jaká je situace na trhu práce ve Zlínském kraji? Které profese jsou pro region klíčové? Jsou zaměstnavatelé spokojeni s úrovní absolventů? Mají dospělí dostatek příležitostí pro další profesní vzdělávání? Jaká je struktura zaměstnanců menších firem? To jsou některé z otázek, na které odpovídá náš projekt Datová platforma zaměstnanosti Zlínského kraje.



Úvod / O projektu

## Jaký je účel projektu?

Datová platforma zaměstnanosti Zlínského kraje poskytuje data ve vybraných tematických oblastech regionálního trhu práce. Podporuje věcný dialog a prosazování objektivně podložených opatření regionální politiky zaměstnanosti. Zvyšuje dostupnost dat a analytické kapacity uživatelů.

## Kdo projekt realizuje?

Na projektu Datová platforma zaměstnanosti Zlínského kraje spolupracuje Krajská hospodářská komora Zlínského kraje s partnerem - společností TREXIMA, spol. s r.o. Obsah a struktura sledovaných dat vychází z požadavků Krajského úřadu Zlínského kraje, Úřadu práce České republiky a zaměstnavatelů působících v regionu.

Projekt je financován z prostředků Evropského sociálního fondu prostřednictvím Operačního programu Zaměstnanost a státního rozpočtu ČR pod registračním číslem CZ.03.3.X/0.0 /0.0/15\_124/0006482.

“ Výstupy projektu přispějí k uplatňování principu evidence-based policy v regionální politice, tedy rozhodování na základě dat.

Bc. Iveta Táborská  
ředitelka KHK ZK

Cílem projektu je shromažďovat a publikovat na jednom místě aktuální data o zaměstnanosti v regionu a současně evidovat požadavky firem v oblasti vzdělávání. Jde o on-line nástroj, který pomáhá regionálním politikům, zaměstnavatelům a dalším hráčům na trhu práce předjímat možné problémy, dělat správná rozhodnutí a efektivně ovlivňovat budoucí zaměstnanost ve Zlínském kraji. Projekt začal v dubnu 2017 a trvá 30 měsíců, tj. do 30. září 2019.

[O PROJEKTU](#) / [DATA](#) / [ČLÁNKY](#) / [KONTAKT](#)





### 1.2.3 Stránka „Data“

Prostřednictvím stránky lze otevřít jednotlivé datové monitory všech tematických oblastí.

**Data**

Propojujeme a publikujeme data ve vybraných tematických oblastech regionálního trhu práce na jednom místě, sofistikovanou a uživatelsky příznivou formou. Prezентujeme pouze data z vlastního šetření nebo ověřená data z oficiálních zdrojů, jako jsou např. statistiky Úřadu práce ČR, Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Českého statistického úřadu či Krajského úřadu Zlínského kraje. Jedinečnost spočívá v propojení správných dat na správném místě.

Úvod / Data

## Zaměstnatelnost mladých

- Rozsah a formy spolupráce škol se zaměstnavateli**  
Data z rozsáhlého šetření škol ilustrují stav spolupráce učebních středí se zaměstnavateli v Zlínském kraji, rozkryjí, jaké formy spolupráce využívají, jaké jsou podmínky spolupráce a další aktivity vyvíjené školami, které slouží k profesnímu rozvoji žáků.  
**CELÝ MONITOR**
- Hodnocení připravenosti absolventů SŠ, VOŠ a VŠ**  
Jaké jsou absolventi středních, vyšších odborných a vysokých škol připraveni pro své povolání? Jaké je úroveň jejich odborných i obecných znalostí a dovedností? Svůj názor na tyto otázky vyjadřují zaměstnavatelé Zlínského kraje.  
**CELÝ MONITOR**
- Přechod žáků na trh práce a do dalšího studia**  
Monitor sleduje různé ukazatele týkající se nezaměstnanosti absolventů údobných a středních oborů v kraji a přechody absolventů maturitních oborů na vyšší odborné školy a vysoké školy. Prezентovaná data poskytují přehled o úspěšnosti absolventů jednotlivých oborů na trhu práce.  
**CELÝ MONITOR**
- Žáci středních a vyšších odborných škol**  
Kolik žáků studuje ve Zlínském kraji na středních a vyšších odborných školách? Jaké obory studují a na kterých školách? Klesá nebo stoupá počet studentů technických a přírodovědných oborů?  
**CELÝ MONITOR**
- Studenti vysokých škol ze Zlínského kraje**  
Kolik studentů ze Zlínského kraje studuje na vysokých školách? Jaké obory studují a kde? Kolik z nich studuje technické a přírodovědné obory?  
**CELÝ MONITOR**
- 30 klíčových profesí Zlínského kraje**  
Karty 30 profesí vybraných jako klíčových z hlediska uplatnitelnosti na regionálním trhu práce. Při výběru profesí byla zohledněna například struktura zaměstnanosti, poptávka zaměstnavatelů či budoucí perspektiva konkrétního povolání. Jaké profese to tedy jsou?  
**CELÝ MONITOR**

**30 klíčových profesí Zlínského kraje**

Tematické oblasti

Přístupy k jednotlivým monitorům



### 1.2.4 Stránka „Články“

Formou článků jsou zde průběžně uveřejňovány aktuální informace o publikovaných monitorech, zajímavosti či informace, týkající se významnějších událostí při realizaci projektu.

The screenshot shows the 'Články' page with the following article cards:

- 27. srpna 2018:** Jak úspěšní jsou absolventi středních škol na trhu práce?
- 15. května 2018:** Jak se mění počet žáků technických a přírodovědných oborů?
- 14. května 2018:** Počet žáků na středních školách poklesl v kraji o 10 tisíc během deseti let. (Includes a bar chart titled 'Vývoj počtu žáků na středních školách (bez 5800 nižších ročníků středních gymnázií)')
- 03. dubna 2018:** Zajímáte se o rekvalifikace? U nás najdete ojedinělá data za Zlínský kraj!
- 27. března 2018:** Interní školení: pracovat s daty musíme umět jako první
- 06. března 2018:** Komora představila kariérovým poradcům karty profesí
- 18. února 2018:** Čím bude vaše dítě? Podívejte se na 30 perspektivních profesí ve Zlínském kraji
- 14. února 2018:** Startujeme nový web s daty o zaměstnanosti
- 13. ledna 2018:** Zlínský kraj bude v příštím roce moci využívat nová data o zaměstnanosti
- 01. ledna 2018:** Zaměstnanost jako klíčové téma roku 2018

Přístup k jednotlivým článkům (nejnovější články jsou vlevo nahoře)





### 1.2.5. Stránka „Kontakt“

Stránka obsahuje kromě kontaktu na příjemce a partnera projektu rovněž užitečné odkazy na další zdroje dat se související problematikou.

Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

Datová platforma  
zaměstnanosti  
Zlínského kraje

O projektu — Data — Články — Kontakt

# Kontakt



Úvod / Kontakt

## Nositel projektu

**Krajská hospodářská komora  
Zlínského kraje**

Vavrečkova 5262  
760 01 Zlín  
IČ: 29319676

[monitorzk@khkzk.cz](mailto:monitorzk@khkzk.cz)  
[www.khkzk.cz](http://www.khkzk.cz)



KRAJSKÁ HOSPODÁŘSKÁ KOMORA  
ZLÍNSKÉHO KRAJE

## Partner projektu

**TREXIMA, spol. s.r.o.**

třída Tomáše Bati 299, Louky  
763 02 Zlín  
IČ: 44004508

[monitorzk@khkzk.cz](mailto:monitorzk@khkzk.cz)  
[www.trexima.cz](http://www.trexima.cz)



**TREXIMA**  
ZAMĚŘENO NA ČLOVĚKA

## Užitečné odkazy

Český statistický úřad – Krajská správa ČSÚ ve Zlíně  
[www.czso.cz/csu/xz](http://www.czso.cz/csu/xz)

Úřad práce České republiky – krajská pobočka ve Zlíně  
[portal.mpsv.cz/upcr/kp/zlk](http://portal.mpsv.cz/upcr/kp/zlk)

Inovační portál Zlínského kraje - analytické centrum  
[inovacnipodnikani.cz/analyticke-centrum/](http://inovacnipodnikani.cz/analyticke-centrum/)

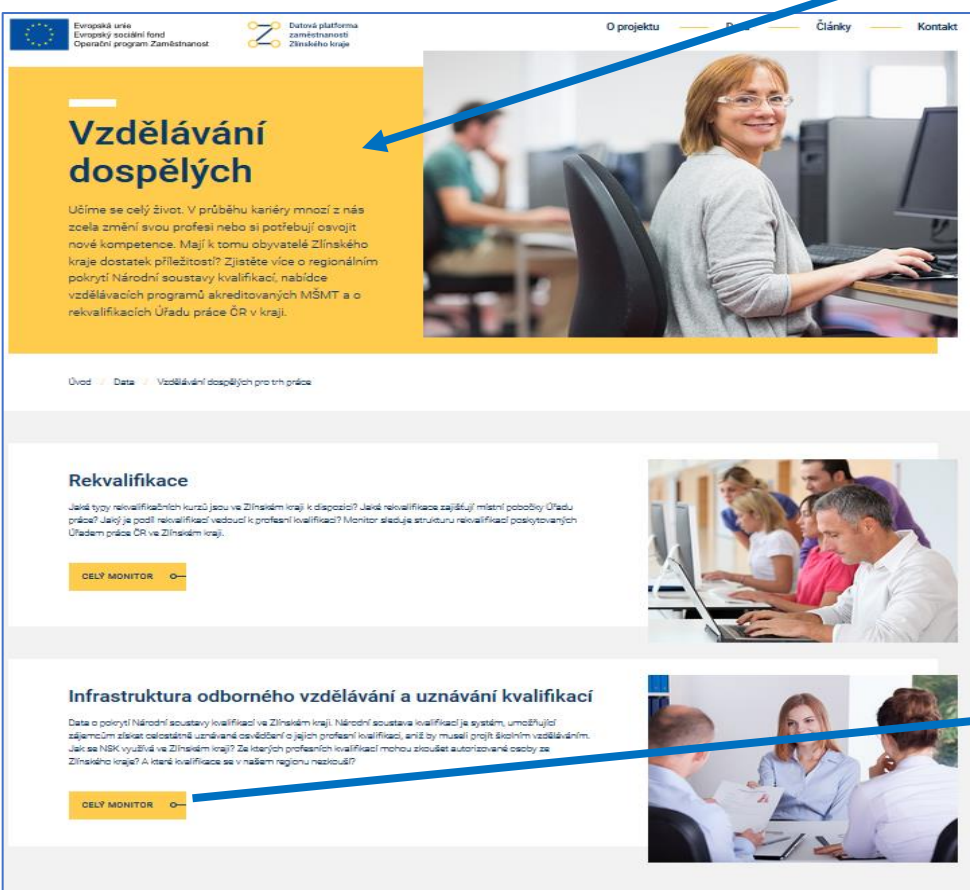
ZKOLA – informační a vzdělávací portál Zlínského kraje  
[www.zkola.cz/Stranky/zkola.aspx](http://www.zkola.cz/Stranky/zkola.aspx)

SOFIA – portál pro další vzdělávání dospělých a DVPP ve Zlínském kraji  
[www.zkola.cz/sofia/Stranky/Sofia.aspx](http://www.zkola.cz/sofia/Stranky/Sofia.aspx)



### 1.2.6. Detail oblasti

Přístup k datovým monitorům je možný rovněž přímo z úvodní stránky výběrem jedné ze čtyř hlavních tematických oblastí. Otevře se podstránka s detailem tematické oblasti s odkazy na související monitory.



Rychlý přístup k monitorům prostřednictvím výběru tematické oblasti z úvodní strany (poklikem na příslušnou ikonu se otevře detail oblasti a soubor monitorů pro danou oblast)

Přístup k detailu monitoru



### 1.2.7. Detail monitoru

V detailu monitoru lze nalézt stručný popis, jaká data monitor obsahuje a za jakým účelem jsou sbírána. V centrální části jsou umístěny datové sestavy, v nichž jde listovat. Dolní část obsahuje informace o metodice sběru dat a datových zdrojích.

## Rekvalifikace

Úvod / Data / Vzdělávání dospělých pro trh práce / Rekvalifikace

Jaké typy rekvalifikačních kurzů jsou ve Zlínském kraji k dispozici? Jaké rekvalifikace zajišťují místní pobočky Úřadu práce? Jaký je podíl rekvalifikací vedoucí k profesní kvalifikaci? Monitor sleduje strukturu rekvalifikací poskytovaných prostřednictvím Úřadu práce ČR ve Zlínském kraji, včetně počtu rekvalifikantů v jednotlivých oborech, úspěšnosti i umístění po úspěšném absolvování kurzů.

Monitor sleduje počty rekvalifikací, které zajišťují pobočky Úřadu práce ČR ve Zlínském kraji. Naleznete zde rovněž informace o struktuře účastníků z hlediska pohlaví, věku a vzdělání. Monitor mimo jiné vyhodnocuje, jaký podíl z celkového počtu uskutečněných rekvalifikací zaujímají rekvalifikace profesní, tj. rekvalifikace, které jsou ukončeny státní zkouškou před autorizovanou osobou. Dále představuje úspěšnost absolventů při realizaci rekvalifikace a úspěšnost umístění v oboru po zdárném ukončení rekvalifikačního kurzu. Také zde naleznete přehled vzdělávacích subjektů se sídlem ve Zlínském kraji a přehled jimi poskytovaných rekvalifikačních kurzů. Tabulka umožňuje vyhledávat dle názvu rekvalifikačního kurzu dodavatele vzdělání, který jej poskytuje.

### Profesní rekvalifikace ve Zlínském kraji

Profesní rekvalifikace jsou zakončeny zkouškou u autorizované osoby. Ostatní rekvalifikace nejsou zakončeny zkouškou u autorizované osoby.

Vývoj typů rekvalifikací ve Zlínském kraji

Typ rekvalifikace	2015	2016
Ostatní rekvalifikace	2318	2318
Profesní rekvalifikace	208	266

Podíl profesních rekvalifikací na celkovém počtu rekvalifikací v daném roce

Rok	Podíl profesních rekvalifikací (%)
2015	9,11%
2016	10,41%

Trend vývoje typů rekvalifikací ve Zlínském kraji

Typ rekvalifikace	2015	2016
Ostatní rekvalifikace	2318	2318
Profesní rekvalifikace	208	266

Úspěšnost profesních rekvalifikací ve Zlínském kraji

Rok	Celkem profesních rekvalifikací	Úspěšné ukončené profesní rekvalifikace
2015	208	145
2016	266	191

### Metodika a zdroje dat

Zdrojem dat pro počty a strukturu rekvalifikací jsou oficiální roční statistiky Úřadu práce ČR, poskytnuté krajskou pobočkou ve Zlíně.

Data o poskytovatelích akreditovaných rekvalifikačních kurzů ve Zlínském kraji jsou čerpána z databáze Akredis Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy. Data jsou aktualizována 1x ročně.

Stručné informace o datovém monitoru

Vlastní datové sestavy

Popis zdrojů dat a metodiky jejich sběru



## 2. Práce s datovými monitory

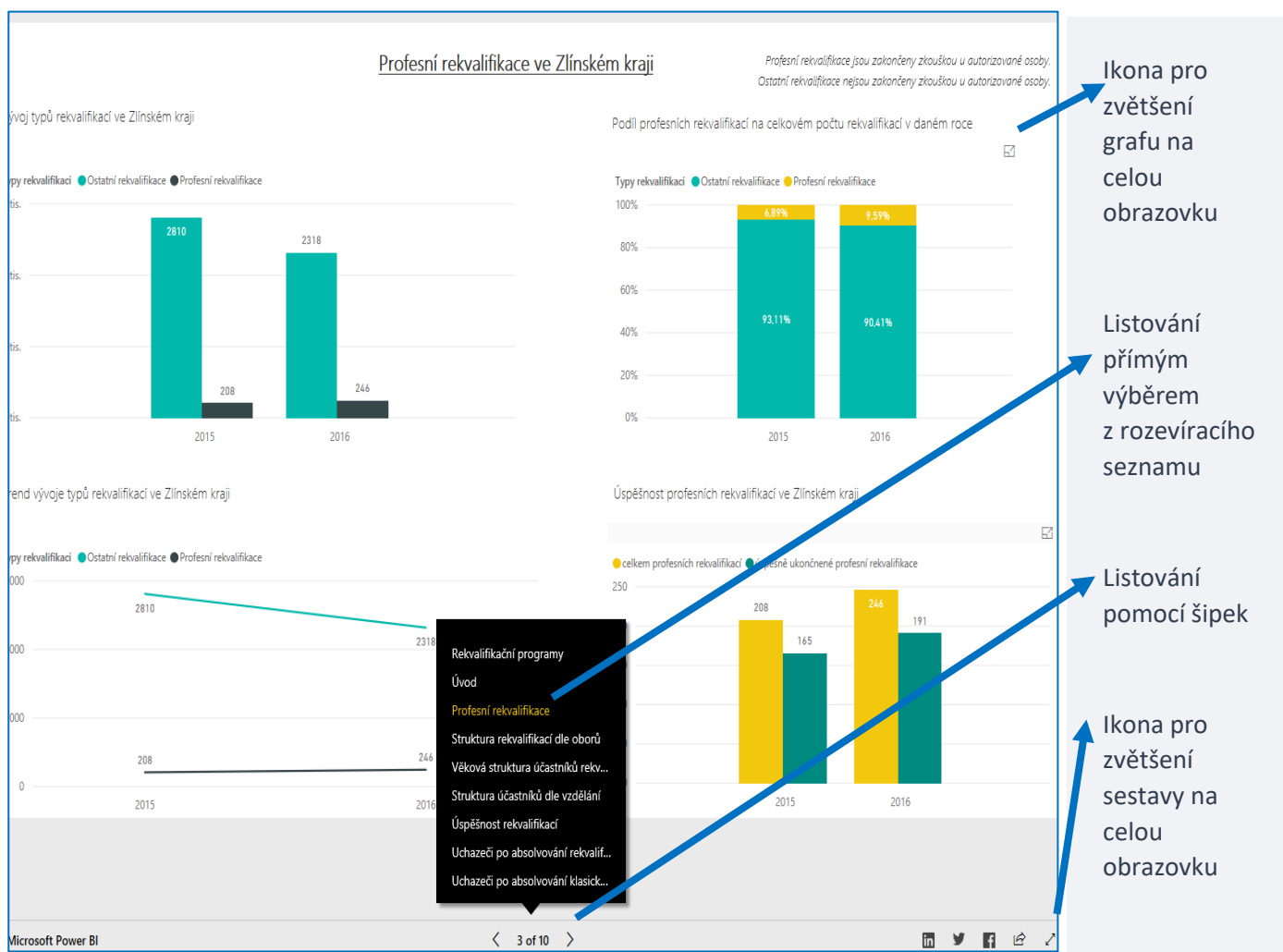
### 2.1 Listování mezi stránkami, rozevřací seznam s názvy stránek, zvětšení na celou obrazovku

Datové monitory sestávají z více stránek, mezi nimiž lze listovat pomocí šipek, případně si lze otevřít seznam s názvy stránek a přejít přímo na požadovanou stránku monitoru.

Na úvodní straně jsou vždy zobrazena data zásadního významu, na dalších stránkách jsou data v detailnější struktuře.

Datový monitor lze zvětšit na celou obrazovku pomocí ikony  v levém dolním rohu.

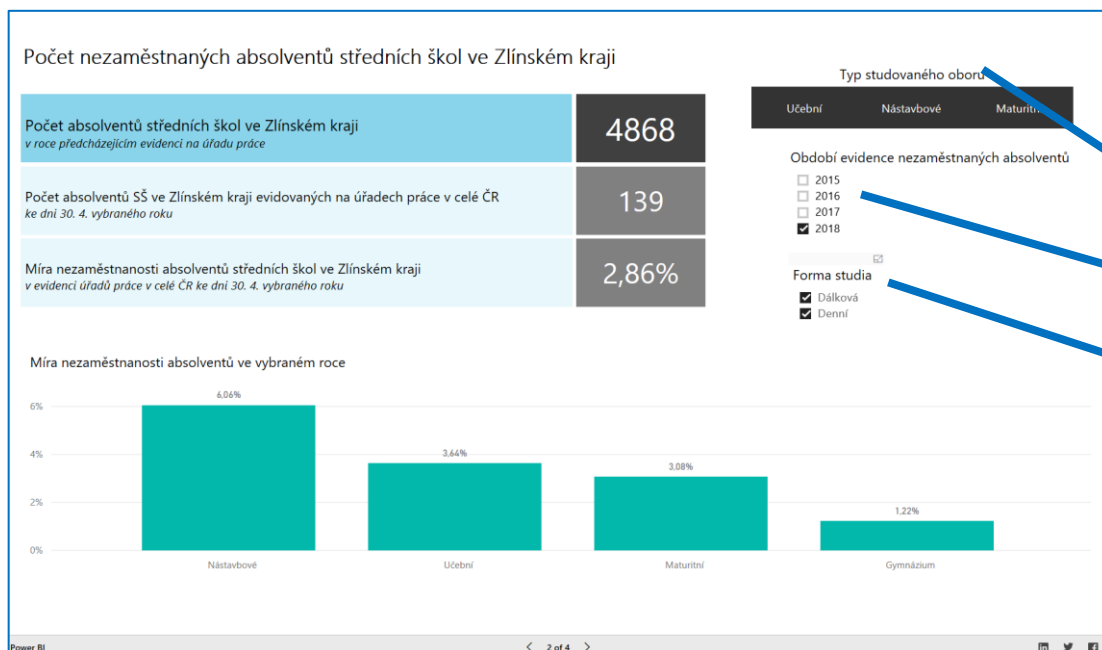
Jednotlivé grafy lze zvětšit na celou obrazovku pomocí ikony  v horní části grafu



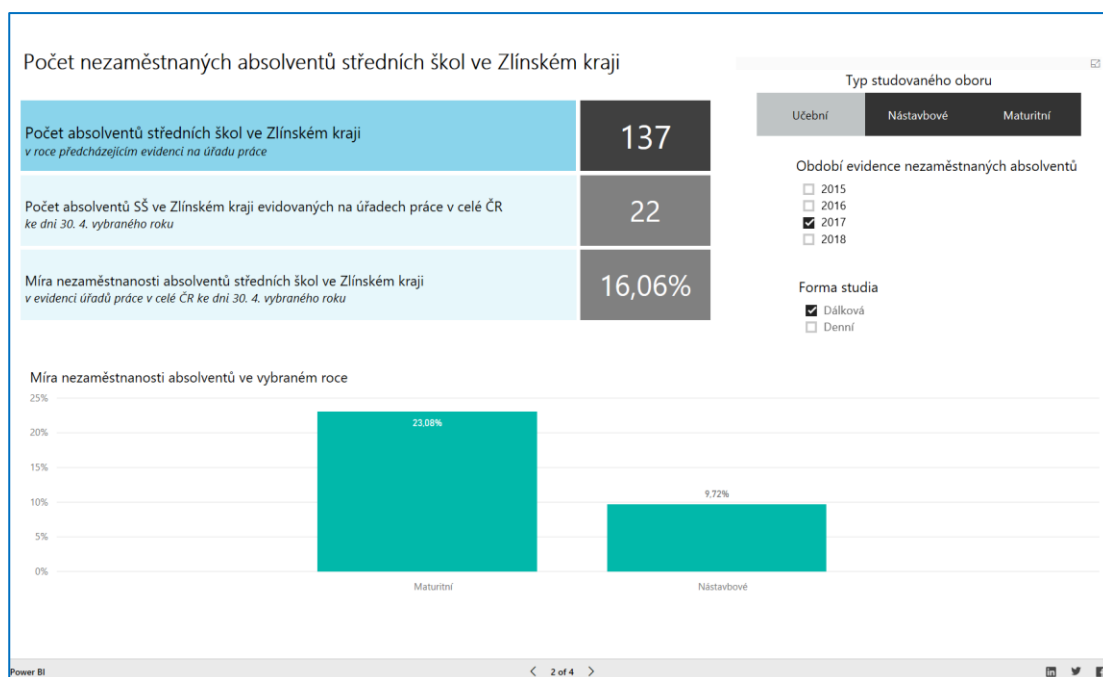


## 2.2 Filtrování, úpravy dat podle zadaných kritérií

Data jsou zobrazována v prostředí MS Power BI, které umožňuje uživatelům interaktivní úpravy zobrazovaných dat podle zadaných kritérií – např. filtrování dat podle roků, okresů apod. Kritéria výběru se nastavují intuitivně pomocí zatržení požadovaného filtru. Nastavením požadovaných kritérií se graf automaticky změní a přepočítá.



Možnosti nastavení kritérií výběru (typ studovaného oboru, období evidence absolventů, forma studia)



Změnou kritérií se data automaticky přepočítají a grafy se změní (data se přepočítala na rok 2017, pouze dálkové studium, pouze učební a maturitní obory)

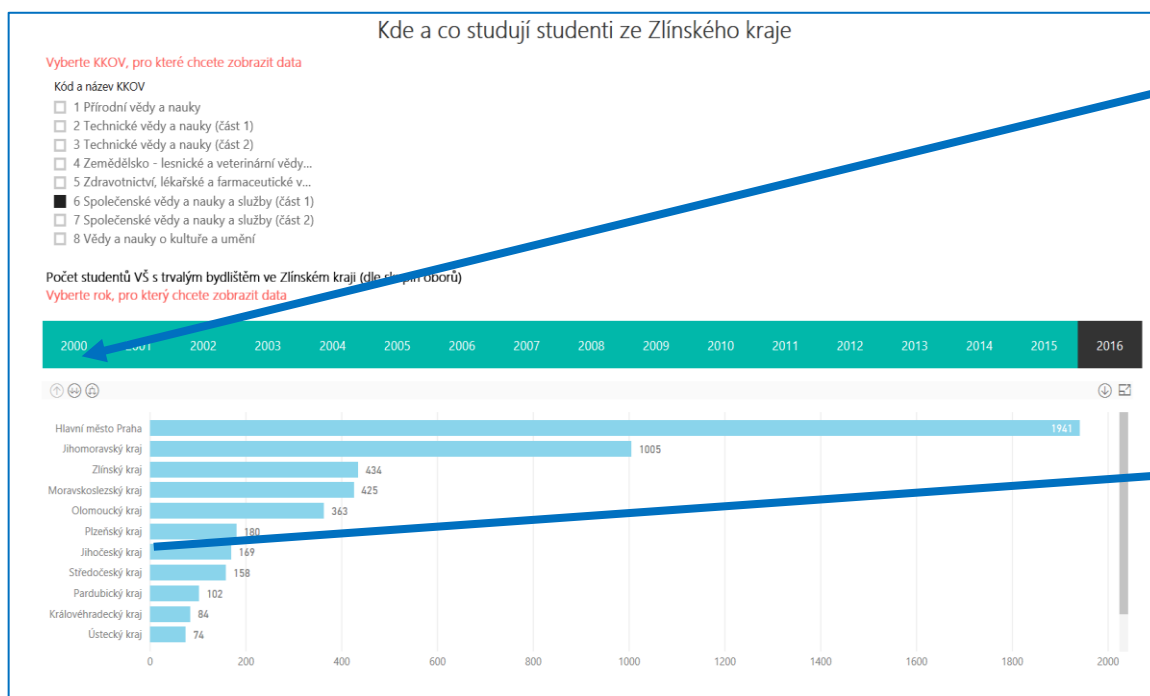




## 2.3 Funkce „Drill down“ neboli přechod k podrobnostem

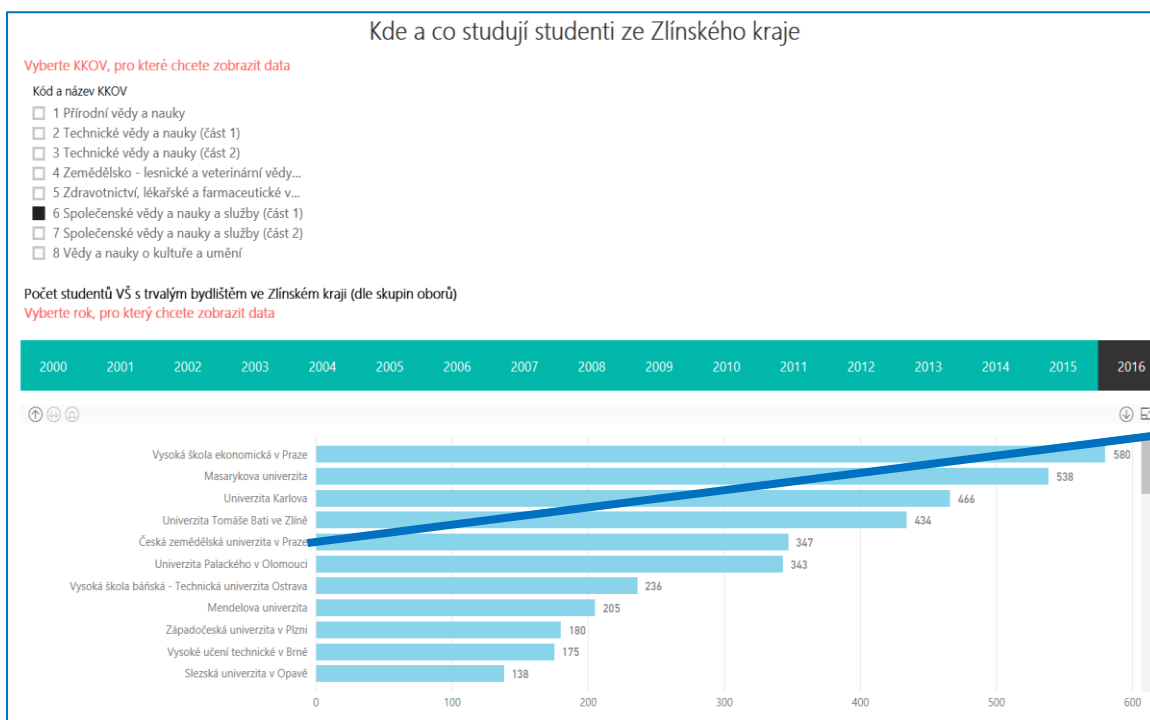
Funkce je aktivní, pokud se při najetí myší na pole grafu zobrazí v horní části grafu aktivní tlačítko 2 šipky v kolečku.

Funkce umožní přejít k větším podrobnostem ve struktuře dat.



Ikona „Drill down“ pro přechod k podrobnějšímu členění dat

Před použitím tlačítka jsou data ve členění na kraje.



Po použití tlačítka „drill down“ se data zobrazí ve členění na jednotlivé univerzity.



### 3. Přehled jednotlivých monitorů

Tato kapitola obsahuje stručný přehled datových sestav u jednotlivých monitorů v členění dle datových oblastí. Bližší informace k jednotlivým monitorům (tj. jaká data monitor obsahuje, jaká je metodika sběru a dat jaké jsou datové zdroje) jsou uvedeny přímo v podstránce detailu monitoru na publikačním portále (viz kapitola 1.2.7 Detail monitoru)

Detailní informace jsou obsaženy v materiálu Analýza potřeb uživatelů dat, dostupnosti a potenciálu využití dat.

#### 3.1 Zaměstnatelnost mladých

##### 3.1.1 Rozsah a formy spolupráce škol se zaměstnavateli (monitor 1.1)

Monitor představuje výsledky dotazníkového šetření mezi středními školami Zlínského kraje o rozsahu a formách spolupráce škol a zaměstnavatelů, včetně podílu praktického vyučování v podnicích a další související údaje.

Sestavy

1. Úvodní přehled (počty zapojených škol, počty smluv o spolupráci mezi středními školami a zaměstnavateli apod.)
2. Podíl praktického vyučování realizovaného na pracovištích zaměstnavatelů
3. Podíly zapojení žáků středních škol v rámci odborného výcviku a odborné praxe na pracovištích zaměstnavatelů
4. Podíly žáků maturitních oborů s možností praxe na pracovištích zaměstnavatelů
5. Formy spolupráce SŠ se zaměstnavateli a údaje o počtech zaměstnavatelů, kde byly jednotlivé formy spolupráce realizovány
6. Typy aktivit spolupráce SŠ se zaměstnavateli, podíly žáků, na které mají aktivity spolupráce přímý dopad.

##### 3.1.2 Hodnocení připravenosti absolventů SŠ, VOŠ a VŠ (monitor 1.2)

Monitor obsahuje výsledky dotazníkového šetření, ukazující spokojenost zaměstnavatelů Zlínského kraje s úrovní absolventů SŠ a VŠ.

Sestavy

1. Úvodní přehled – celková spokojenost zaměstnavatelů s kvalitou školní přípravy, počtech zaměstnavatelů, kteří přijali či nepřijali absolventy, důvody nepřijetí



2. Absolventi – počet hodnocených absolventů, odkud nastoupili do zaměstnání, jak dlouho pracují u zaměstnavatele
3. Vzdělání/CZ-ISCO – struktura hodnocených absolventů dle vzdělání a pracovní pozice, na které byli přijati
4. Nejdůležitější kompetence – z pohledu zaměstnavatelů
5. Odborné kompetence – hodnocení zaměstnavateli
6. Obecné kompetence – hodnocení zaměstnavateli
7. Měkké kompetence 1. část – hodnocení zaměstnavateli
8. Měkké kompetence 2. část – hodnocení zaměstnavateli
9. Adaptační proces – náročnost z pohledu zaměstnavatele
10. Spolupráce zaměstnavatelů se školou absolventa – vliv na přijímání absolventů

### 3.1.3 Přejít na trh práce a do dalšího studia (monitor 1.3)

Monitor sleduje různé ukazatele týkající se nezaměstnanosti absolventů učebních a maturitních oborů v kraji a přechody absolventů maturitních oborů na vyšší odborné či vysoké školy. Prezentovaná data poskytují přehled o úspěšnosti absolventů jednotlivých oborů na trhu práce

Sestavy

1. Počet absolventů SŠ ve Zlínském kraji, odhady počtu absolventů pokračujících ve studiu a vstupujících na trh práce
2. Počet nezaměstnaných absolventů SŠ v letech 2015-2018
3. Počty nezaměstnaných absolventů SŠ v letech 2015-2018 podle skupin studijních oborů
4. Míra nezaměstnanosti absolventů podle kategorií vzdělání – srovnání Zlínský kraj a ČR

### 3.1.4 Žáci středních a vyšších odborných škol (monitor 1.4)

Monitor zachycuje vývoj počtu žáků a studentů na středních a vyšších odborných školách ve Zlínském kraji od školního roku 2006/2007. Poskytuje data o studijních oborech a počtech žáků, kteří je studují. Analyzuje také počty žáků a studentů studujících přírodovědné a technické obory. Umožňuje sledovat vývoj počtu žáků a absolventů těchto oborů a jejich podíl na celkovém počtu žáků a studentů všech oborů. Zachycuje rovněž strukturu studijních oborů a jejich propojení s jednotlivými školami ve Zlínském kraji (na jakých školách jsou jednotlivé obory vyučovány).



## Sestavy

1. Střední školy ve Zlínském kraji a jejich žáci, vývoj počtu žáků na středních školách (bez žáků nižších ročníků víceletých gymnázií) od školního roku 2006/2007
2. Počet žáků SŠ a studentů VOŠ ve Zlínském kraji a jejich zastoupení v přírodovědných a technických oborech
3. Skupiny oborů, obory a školy Zlínského kraje ve školním roce 2017/2018
4. Skupiny oborů a obory vyučované na SŠ a VOŠ ve Zlínském kraji 2017/2018 včetně počtu žáků a studentů ve školním roce 2017/18
5. Vývoj podílu žáků na středních školách ve Zlínském kraji dle druhu vzdělání
6. Vývoj počtu absolventů na SŠ a VOŠ ve Zlínském kraji za posledních 12 let dle skupin oborů
7. Vývoj počtu absolventů na SŠ a VOŠ ve Zlínském kraji za posledních 12 let dle jednotlivých oborů
8. Střední školy ve Zlínském kraji dle počtu žáků zapsaných ke studiu na dané škole ve školním roce 2017/18 s uvedením počtu žáků přijatých do 1. ročníků

### 3.1.5 Studenti vysokých škol ze Zlínského kraje (monitor 1.5)

Monitor sleduje vývoj počtu studentů VŠ s trvalým bydlištěm ve Zlínském kraji od roku 2000. Poskytuje přehled o počtech studentů v jednotlivých oborech a skupinách oborů, ale i strukturu oborů a jejich propojení s jednotlivými vysokými školami v ČR. Analyzuje také data o studentech studujících přírodovědné a technické obory. Umožňuje sledovat vývoj počtu studentů těchto oborů a jejich podíl na celkovém počtu studentů všech oborů.

## Sestavy

1. Vývoj počtu studentů ze ZK v letech 2000 – 2016
2. Vývoj počtu studentů VŠ ze Zlínského kraje, studující v jednotlivých krajích ČR
3. Vývoj počtu studentů VŠ ze Zlínského kraje podle studijního zaměření (KKOV) 2000 – 2016
4. Podíly studentů VŠ ze Zlínského kraje podle studijního zaměření (KKOV) 2000 – 2016
5. Počty a podíl studentů studujících technické a přírodovědné obory (KKOV 1 – 3) VŠ
6. Počet studentů VŠ ze ZK podle skupin oborů v roce 2016
7. Kde a co studují studenti ze Zlínského kraje
8. Podíly studentů VŠ z jednotlivých krajů ČR studujících ve Zlínském kraji v roce 2016



### 3.2 Třicet klíčových profesí Zlínského kraje (monitor 2.1)

V tomto monitoru jsou zobrazena data 30 profesí, které byly vybrány na základě různých kritérií jako klíčové pro Zlínský kraj. Při výběru profesí byla zohledněna nejen odvětvová struktura ekonomiky a zaměstnanosti ve Zlínském kraji, ale také současná i očekávaná poptávka zaměstnavatelů, dále dopady demografického vývoje či technologických změn na profesie ve Zlínském kraji. U každé karty profese je uvedena její stručná charakteristika, údaje o hrubé měsíční mzdě, počet osob zaměstnaných v dané profesi v kraji i v ČR, počet volných míst a popis vzdělávací cesty připravující na výkon dané profese, včetně počtu škol, které nabízejí obory připravující na dané povolání. U počtu volných pracovních míst v dané profesi a u výšky hrubé mzdy je pomocí šipek uvedený trend v porovnání s předchozím obdobím.

Klíčové profese:

1. Gumař
2. Plastikář
3. Zámečnick
4. Klempíř
5. Nástrojař
6. Seřizovač a obsluha obráběcích strojů
7. Elektrikář-elektromechanik
8. Zedník
9. Truhlář
10. Řidič nákladní dopravy
11. Kuchař
12. Zemědělec farmář
13. Strojírenský technik
14. Elektrotechnik
15. Stavební technik
16. Logistik
17. Pečovatel
18. Obchodní zástupce
19. Účetní
20. Zdravotní sestra
21. Fyzioterapeut
22. Inženýr chemie
23. Strojní inženýr
24. Inženýr elektrotechnik
25. Průmyslový designér
26. Průmyslový inženýr
27. Analytik
28. IT specialista
29. Lékař
30. Učitel







Každá karta obsahuje jednoduché informace

- Základní charakteristika profese s aktivním odkazem na popis profese na stránkách Národní soustavy povolání, kde lze nalézt detailní charakteristiky profese (požadované kompetence, požadavky na zdravotní stav apod.).
- Informace o hrubé měsíční mzdě pro danou profesi ve formátu minimum, střed, maximum ve Zlínském kraji nebo v ČR (u profesí, kde údaje pro Zlínský kraj nejsou k dispozici).
- Informace o počtu osob v dané profesi v ČR a ve Zlínském kraji, o počtu volných pracovních míst registrovaných Úřadem práce, krajskou pobočkou ve Zlíně.
- Informace o potřebném vzdělání pro výkon profese, informace o počtu škol v kraji, které je poskytují, u SŠ profesí je k dispozici aktivní odkaz na popis vzdělávacího oboru na stránkách [www.infoabsolvent.cz](http://www.infoabsolvent.cz), kde může uživatel získat podrobné informace o vzdělávacím oboru i o konkrétních školách, které daný obor vzdělávají.

Karty jsou připravené rovněž ke stažení v pdf formátu, což umožňuje jednoduchý tisk na formát A4.

### 3.3 Vzdělávání dospělých pro trh práce

#### 3.3.1 Rekvalifikace (monitor 3.1)

Monitor sleduje počty rekvalifikací, které zajišťují pobočky Úřadu práce ČR ve Zlínském kraji. Naleznete zde rovněž informace o struktuře účastníků z hlediska pohlaví, věku a vzdělání. Monitor mimo jiné vyhodnocuje, jaký podíl z celkového počtu uskutečněných rekvalifikací zaujímají rekvalifikace profesní, tj. rekvalifikace, které jsou ukončeny státní zkouškou před autorizovanou osobou. Dále představuje úspěšnost absolventů při realizaci rekvalifikace a úspěšnost umístění v oboru po zdárném ukončení rekvalifikačního kurzu. Také zde naleznete přehled vzdělávacích subjektů se sídlem ve Zlínském kraji a přehled jimi poskytovaných rekvalifikačních kurzů. Tabulka umožňuje vyhledávat dle názvu rekvalifikačního kurzu dodavatele vzdělání, který jej poskytuje

Sestavy:

1. Rekvalifikační programy – přehled vzdělávacích subjektů se sídlem ve Zlínském kraji a přehled jimi poskytovaných rekvalifikačních programů
2. Úvod – počty rekvalifikací ve Zlínském kraji, úspěšnost, podíly mužů a žen
3. Profesní rekvalifikace ve Zlínském kraji, jejich podíl na celkovém počtu rekvalifikací



4. Struktura rekvalifikací dle oborů
5. Věková struktura účastníků rekvalifikací
6. Struktura účastníků rekvalifikací dle vzdělání
7. Úspěšnost rekvalifikací
8. Uchazeči po úspěšném absolvování rekvalifikací – data o umístění uchazečů o zaměstnání po úspěšném absolvování rekvalifikací
9. Uchazeči po úspěšném absolvování klasické rekvalifikace – data o jejich umístění v oboru
10. Uchazeči po úspěšném absolvování profesní rekvalifikace – data o jejich umístění v oboru

### 3.3.2 Infrastruktura odborného vzdělávání a uznávání klasifikací (monitor 3.2)

V tomto monitoru najdete aktuální údaje o autorizovaných osobách se sídlem ve Zlínském kraji a o profesních kvalifikacích, pro které jim byly příslušnými orgány uděleny autorizace. Zobrazuje i přehled profesních kvalifikací, pro něž neexistují autorizované osoby sídlící ve Zlínském kraji.

Sestavy:

1. Národní soustava kvalifikací ve Zlínském kraji (počty autorizovaných osob a počty profesních kvalifikací, pro které jsou autorizovány osoby ze Zlínského kraje)
2. Autorizované osoby ve Zlínském kraji – umožňuje vyhledávání podle názvu autorizované osoby, okresu sídla, názvu profesní kvalifikace
3. Profesní kvalifikace ve Zlínském kraji – seznam, členění dle oborů a okresů
4. Profesní kvalifikace, pro které nejsou ve Zlínském kraji autorizované osoby

### 3.4 Pracovní poptávka malých zaměstnavatelů (monitor 4.1)

Monitor přináší výsledky vlastního šetření o pracovní poptávce drobných zaměstnavatelů Zlínského kraje do 25 zaměstnanců.

Sestavy:

1. Úvod – základní údaje o respondentech (např. počtu zaměstnavatelů, kteří vyplnili dotazník, počtu pracovníků v daných firmách, rozdělení respondentů podle druhu vlastnictví)
2. CZ-NACE (Struktura podniků do 25 zaměstnanců ve Zlínském kraji dle hlavního CZ-NACE)
3. Členění dle profesí a vzdělání (struktura pracovníků dle vzdělání a tříd CZ-ISCO dle hlavního předmětu ekonomické činnosti)



4. Očekávaný vývoj počtu zaměstnanců – srovnání počtu pracovníků k 31.12.2017 a plánovaného počtu k 31.12.2018
5. Předpokládané zvýšení počtu zaměstnanců – počty osob, které hodlají podniky přijmout v členění na třídy CZ-ISCO i kategorií/profesi, důvody plánovaného zvýšení
6. Náhrady za zaměstnance odcházející do důchodu – členění dle kategorií CZ-ISCO, kategorií profesí, problémy s obsazením profesí
7. Problematicky obsaditelné profese – členění dle CZ-ISCO, kategorií/profesi, CZ-NACE
8. Bariéry podnikání – vyjádření respondentů, zda vnímají nějaké překážky v podnikání
9. Spolupráce podniků se školou – počty respondentů, kteří spolupracují se školou, oblasti spolupráce, rozdělení dle předmětu činnosti