

Aplikace a prezentace predikčních modelů povolání, dovedností a oborů (2019)

Název		Využití pro TPZ	Popis	Jazyk	Tvůrce	Územní dimenze	Link
Skills Panorama	predikce vývoje	profil, predikce, studie - vše za ČR; možnost mezinárodního srovnání	Komplexní stránka (predikce, studie, blog, profily, aktuality) Možnost modelování dle kompetencí, profesí, zemí, kompetencí... Kvantifikace změny (vznik nových míst x zánik)	Aj	Evropská komise	EU	https://euskills panorama.cedefop.europa.eu/en
The Future of Jobs 2018	predikce vývoje	data za sektory a region Východní Evropa, kompetence	Trendy v sektorech, kompetencích, regionech Budoucnost profesí - predikce	Aj	Světová banka	Svět	http://reports.weforum.org/future-of-jobs-2018/workforce-trends-and-strategies-for-the-fourth-industrial-revolution/
BUDOUCNOST PROFESÍ	predikce vývoje	Inspirace, ale zastaralá data	Komplexní stránka za ČR. Bohužel neaktualizuje se od r. 2016, většina dat z roku 2011	Čj	NVF	ČR, regiony	http://www.budoucnostprofesi.cz
QuBe-Datenportal	predikce vývoje	Nejlepší!	Modelace vývoje do roku 2035 dle profesí i kvalifikace za jednotlivé roky; možnost zohlednění scénářů s 4.0 a elektromobilitou.	Nj, Aj	BIBB - Bundesinstitut	BRD	https://www.bibb.de/en/qube_dat enportal.php#

Fachkräftemonitor	predikce vývoje	Data za sousední regiony	Infografika - nabídka poptávka na trhu práce dle kvalifikace, povolání, sektorů, regionů. Do roku 2030.	Nj	WifOR Institute (ne	Vybrané státy Německa a Rakouska - za jednotlivé regiony	http://www.fk-monitor.de/
Fachkräftemonitor Oberösterreich	predikce vývoje	Data za blízký region	Infografika - nabídka poptávka na trhu práce dle kvalifikace, povolání, sektorů, regionů. Do roku 2030	Nj	Business Upper Austria – OÖ Wirtschaftsagentur GmbH	Horní Rakousy - jednotlivé regiony	http://fachkraefte-ooe.at/index.html
Yrkeskompassen	predikce vývoje	Inspirace - pohled uchazeče o práci	Infografika pro uchazeče - perspektiva profesí v horizontu 1-5 let v regionech Švédska. Ke každé profesi stručná prognóza do r. 2035 v Pdf	SWE	Sveriges arbetsförmedlingen (Švédský úřad práce)	Švédsko - infografika za regiony, prognóza souhrně	https://arbetsformedlingen.se/for-arbetssokande/valj-yrke/framtidsutsikter/yrkeskompassen/#/sok/query
CST Inspired Minds Careers	budoucnost profesí	Inspirace - nástroj pro KP	Popis profesí v budoucnosti (změna náplně, vznik zcela nových v návaznosti na globální trendy, související kompetence)	Aj	C.S.T. Consultants I	Kanada, lze aplikovat celosvětově	http://careers2030.cst.org

Job futuromat	budoucnost profesí	Inspirace - pohled zaměstnance	Odhad procenta a obsahu činností, které u konkrétních profesí nahradí automatizace a robotizace. Převazba na popis profesí na https://berufenet.arbeitsagentur.de . Základní pravděpodobnost se počítá automaticky, ale lze domodelovat dle praktické náplně práce a tím upřesnit.	Nj	nstitut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit	Německo	https://job-futuromat.iab.de/
What does the future hold	budoucnost profesí	Inspirace - personifikovaný pohled	on-line test pravděpodobnosti změny zaměstnání kvůli automatizaci a robotizaci (na základě otázek ohledně konkrétních pracovních činností, charakteristik, lokality...	Aj	OECD	Svět	https://oecd-futureofjobs.org/
Skills for jobs	Taxonomie dovedností	Inspirace - adaptace na trhu práce	Zajímavý pohled na dovednosti a kompetence nutné pro změnu zaměstnání z konkrétní profese na jinou konkrétní profesy v konkrétní zemi. Využívá data z https://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=SKILLS_2018_TOTAL	Aj	OECD	Svět; výběr za jednotlivé země	https://www.oecdskillsforjobsdatabase.org

Making sense of skills (UK)	Taxonomie dovedností	Inspirace - vztah poptávky po dovednostech a ekonomické hodnoty. Perfektní grafické zpracování.	Taxonomie dovedností pro profesní klastry. Měření poptávky a nabídky dovedností, a to i ve vztahu k jejich hodnotě na trhu práce.	Aj	Nesta	Velká Británie.	https://data-viz.nesta.org.uk/skills-taxonomy/index.html
WILL ROBOTS TAKE MY JOB	budoucnost profesí	Inspirace - pohled zaměstnance. Méně propracovaná obdoba Job futuromatu v Aj	Odhad procenta a obsahu činností, které u konkrétních profesí nahradí automatizace a robotizace. Převazba na popis profesí na https://berufenet.arbeitsagentur.de . Základní pravděpodobnost se počítá automaticky, ale lze domodelovat dle praktické náplně práce a tím upřesnit.	Aj	?	?	https://willrobotstakemyjob.com/