

EUwatch

Obsah

Seminář

Obchodní jednání organizovaná EEN

Novinky

Udržitelnost

Bezpečnost práce

Finanční zdroje pro podnikání

EENergy – nabídka energetických grantů pro firmy

Seminář

Vysílání pracovníků a přeshraniční poskytování služeb v EU se zaměřením na Rakousko

První část semináře bude věnována **přeshraničnímu poskytování služeb a vysílání pracovníků** ze všech úhlů. Problematika bude probrána v celé šíři – od pracovně-právních podmínek vyslaných zaměstnanců, přes sociální a zdravotní pojištění a DPH, po poskytování služeb osobami samostatně výdělečně činnými a procedury s tím spojené (vše bude vysvětleno na praktických příkladech).

Druhá část semináře bude zaměřena pravidla pro **vysílání pracovníků do Rakouska**, přednášet bude Mag. Natália Šenková, LL.M., daňová poradkyně firmy Auditor, která se zaměřuje i na Rakousko.

Datum a místo konání: 26. března 2025, Ve Struhách 27, Praha (budova Technologického centra Praha)

[Přihláška a více informací](#)

Obchodní jednání pořádaná EEN

MBM Tourism Prague 2025

Podnikáte v cestovním ruchu? Enterprise Europe Network (EEN) při Centru pro regionální rozvoj České republiky zve spolu s ABF, a.s. na mezinárodní jednání s podnikateli v cestovním ruchu při veletrhu Holiday World & Region World.

Obory a aktivity, kterým bude projekt MBM Tourism Prague 2025 určen: • Asociace, instituce a klastry z oblasti cestovního ruchu • Cestovní kanceláře a agentury, tour operátoři • Hotely, restaurace, lázně, wellness • Doprava a udržitelná mobilita • Digitální řešení pro cestovní ruch, podpůrné služby pro turismus • Nové trendy, projektové partnerství • Kulturní dědictví, restaurování a renovace

Datum a místo konání: 13. března 2025 (on-line), 14. března 2025 (Praha)

[Přihláška a více informací](#)

Technology & Business Cooperation Days 2025

Enterprise Europe Network (EEN) při Centru pro regionální rozvoj ČR Vás zve na obchodní dvoustranné schůzky s podniky z EU v rámci strojírenském veletrhu při Hannover Messe.

Průmyslové obory: • průmysl 4.0 • smart factory • výrobní technologie účinně využívající zdroje a energii • udržitelná energie a mobilita • nástroje pro měření

Datum a místo konání: 18.- 19. března 2025 (online), 1. – 3. dubna 2025 (Hannover)

Přihláška a
více informací

Přehled všech matchmakingových akcí

pořádaných partnerskými pracovišti Enterprise Europe Network naleznete na een.ec.europa.eu/events.
Kalendář je průběžně aktualizován.

Více informací podá
Ing. Eva Hruběšová
tel. 737 114 693
eva.hrubesova@crr.cz

Mapa evropských technologických center

Evropská unie vytvořila on-line mapu technologických center, která pomáhají malým a středním podnikům s transferem technologií. Na webových stránkách se podniky mohou inspirovat konkrétními úspěšnými příklady zavádění technologií anebo zjistí možnosti financování.

Technologická centra zahrnutá do mapování se zabývají těmito obory: • pokročilá výroba a robotika • umělá inteligence a big data • rozšířená a virtuální realita • cloudová řešení • blockchain • kyberbezpečnost • IoT • mikro- a nanoelektronika a fotonika • pokročilé materiály • biotechnologie • technologie pro úsporu energie • čisté výrobní technologie • technologie obnovitelných zdrojů energie • recyklační technologie • cirkulární ekonomika

Více informací

Zvýšení kvalifikace a podpora technických oborů. MPO připravilo návrh zákona o mistrovské zkoušce

Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO) předložilo návrh zákona o mistrovské kvalifikaci a mistrovské zkoušce do mezirezortního připomínkového řízení. Cílem je vytvořit transparentní a jednotný systém uznávání nejvyšší úrovně odborných dovedností, který podpoří prestiž řemesel, zvýší konkurenceschopnost českých odborníků a současně posílí zájem mladých lidí o technické obory.

[Více informací](#)

Nové číslo zpravodaje „tak“

Ministerstvo průmyslu a obchodu jako Řídící orgán Operačního programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost 2021-2027 vydalo čtvrtletník - Informační zpravodaj „tak“, který především podnikatele informuje o dění v programu. MPO se snaží informovat veřejnost zejména o nových příležitostech pro získání finančních prostředků, o záměrech Řídícího orgánu na poli podpory podnikání a přináší další aktuální zprávy týkající se dotační politiky.

[Více informací](#)

Financování udržitelnosti

Ministerstvo financí spustilo nový web „Financování udržitelnosti“, který má veřejnosti i odborníkům pomoci zorientovat se v problematice financování udržitelnosti. Na webu zájemci o udržitelnost najdou široké spektrum materiálů od tematických aktualit přes analýzy, doporučené postupy v oblasti udržitelného financování až po přehledné popisy relevantní legislativy EU, jejímž cílem je podpořit přechod na nízkouhlíkovou ekonomiku. Průběžně aktualizovaná platforma slouží jako primární informační portál ministerstva pro financování udržitelnosti.

[Více informací](#)

Umělá inteligence a řízení pracovníků: zapojení lidí do prevence rizik

Rizika, jako je zvýšený dohled, obavy o soukromí nebo časový tlak spojený se systémy řízení pracovníků založenými na algoritmech a umělé inteligenci, mohou vyvolat u pracovníků stres a sociální izolaci a rozostřit hranice mezi pracovním a soukromým životem. Podle nové zprávy Evropské agentury pro bezpečnost a zdraví při práci (EU-OSHA) může zapojení pracovníků pomoci identifikovat psychosociální rizika vyplývající z využívání systémů řízení pracovníků založených na umělé inteligenci, předcházet jim a zmírňovat je.

Ve zprávě se popisuje, jak zapojení zástupců pracovníků do zavádění systému založeného na umělé inteligenci ve švédské těžební společnosti pomohlo zmírnit negativní dopady používání osobních údajů k monitorování výkonnosti.

Více se dozvíte ve [zprávě EU-OSHA](#) Worker participation and representation: the impact on risk prevention of AI worker management systems (Zapojení a zastoupení pracovníků: dopad na prevenci rizik v rámci systémů řízení pracovníků založených na umělé inteligenci).

Více informace o [dopadu digitálních technologií na psychosociální rizika související s prací](#) najdete na stránkách EU-OSHA, nebo na stránkách věnovaných [umělé inteligenci a řízení pracovníků](#).

Renovace brownfieldů pro cestovní ruch

Zaměření: renovace/nahrazení zastaralých a technicky nevyhovujících budov

Datum ukončení příjmu žádostí: 31. října 2025

Více informací naleznete [zde](#).

Aplikace – mezinárodní spolupráce

Zaměření: realizace průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje

Datum ukončení příjmu žádostí: 30. listopadu 2026

Více informací naleznete [zde](#).

Více informací

Digitální podnik

Zaměření: zavádění digitalizace a automatizace v podnicích, podpora průmyslu 4.0 a virtuálního podniku

Datum ukončení příjmu žádostí: 31. března 2025

Více informací naleznete [zde](#).

Marketing

Zaměření: účast na zahraničních výstavách a veletrzích

Datum ukončení příjmu žádostí: 28. března 2025

Více informací naleznete [zde](#).

Úspory energie

Zaměření: snížení energetické náročnosti podnikatelského sektoru

Datum ukončení příjmu žádostí: 31. října 2025

Více informací naleznete [zde](#).

Partnerství znalostního transferu

Zaměření: transfer znalostí mezi podniky a výzkumnými organizacemi

Datum ukončení příjmu žádostí: 9. dubna 2025

Více informací naleznete [zde](#).

Inovační vouchery – ochrana práv průmyslového vlastnictví

Zaměření: sdílení poznatků a know-how mezi podnikovou a výzkumnou sférou a ochrana práv průmyslového vlastnictví

Datum ukončení příjmu žádostí: 31. prosince 2025

Více informací naleznete [zde](#).

Obnovitelné zdroje

Zaměření: výstavba solárních, větrných a malých vodních elektráren, podpora tepelných čerpadel a vtláčení biometanu

Datum ukončení příjmu žádostí: 9. ledna 2026

Více informací naleznete [zde](#).

Aplikace – DEEP TECH

Zaměření: realizace průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje

Datum ukončení příjmu žádostí: 19. března 2025

Více informací naleznete [zde](#).

Nabídka energetických grantů pro malé a střední podniky

Energetické granty představují formu podpory malých a středních podniků. Základním požadavkem předloženého projektu je snížení spotřeby energie o nejméně 5% (měřeno v kWh) a zpracování akčního plánu (s asistencí pracoviště EEN).

Více informací

Grant můžete konkrétně využít například na instalaci fotovoltaických panelů, výměnu starých strojů, energetické poradenství nebo energetický audit firmy, nákup senzorů nebo software na podporu energetického řízení nebo vzdělávání zaměstnanců související se snižováním spotřeby energií ve společnosti.

Hlavní parametry podpory:

- určen malým a středním firmám kdekoli v Česku (i Praha)
- grant ve výši až €10 000 (úspěšnost soutěže bude až 50%)
- 100% financování bez nutnosti spoluúčasti
- není součástí režimu de minimis
- nutnost energetické úspory nejméně 5% (úspora je počítána v rozsahu od celé firmy až po jednotlivý stroj)
- všichni způsobilí žadatelé bez ohledu na (ne)získání grantu mohou i nadále využít služeb EEN (poradenské služby, pomoc Sustainability advisors v průběhu implementace akčního plánu)
- jednoduché zpracování a podání žádosti on-line

Termín pro konečné odeslání žádosti: 28. února 2025

Více o výzvě najdete na webových stránkách <https://eenergy-project.eu/>.

EUwatch

Elektronický newsletter EUwatch vydává Enterprise Europe Network při Centru pro regionální rozvoj České republiky.

Služby Enterprise Europe Network jsou financovány Evropskou unií z programu SMP na základě smlouvy č. 101052765 a kofinancovány Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR.



EUwatch 1/2025