

Samostatně programující AI, výdělečný open-source nebo web podle nové evropské legislativy: Konference PragVue 2025 láká webové vývojáře na žhavá téma

11.9.2025 - Komerční sdělení | ČTK

Je možné založit výdělečný byznys na open-source? Dokáže AI dynamicky programovat bez zásahu člověka? Lze sklobit požadavky na web od klienta s legislativou EU? To jsou některé ze zásadních otázek, které si dnes kladou weboví vývojáři. Odpovědi nejen na tato téma jim pomohou nalézt přednášející z osmi zemí světa na druhém ročníku konference PragVue. Největší akce pro příznivce javascriptového frameworku Vue.js ve střední Evropě se uskuteční v úterý 23. září 2025 v pražském hotelu Grandium.

„Formát konference PragVue 2025 je atraktivní v tom, že jedno místo v jeden den akumuluje spoustu klíčových témat, která by měl znát každý webový vývojář současnosti,“ říká Alois Sečkár, organizátor konference PragVue 2025 a překladatel dokumentace Vue.js do českého jazyka. „Spolu s přednášejícími z různých koutů světa budeme hledat odpovědi na pestrou paletu otázek. Pozvání přijala například spolumajitelka firmy, která umí původně neziskový open-source proměnit ve výdělečný byznys. Další expert nám představí možnosti AI v oblasti autonomního, a především dynamického programování UI. Aktuální bude také přednáška odbornice na aplikaci nové evropské legislativy týkající se zpřístupňování webů pro hendikepované. To je jen malá ochutnávka z programu, který zahrnuje třináct prezentací i neformální networking.“

Na programu praktické zkušenosti s AI nebo ziskovostí IT projektů

Program konference PragVue 2025 tvoří blok 13 přednášek. Úvodní slovo bude mít Alexander Licher z Nizozemí. Ikona komunity kolem Vue.js seznámí účastníky s novinkami, trendy a budoucností programování v java scriptu.

Objevování rentability tam, kde ji nikdo nečeká, se bude věnovat Anastasiia Zvenigorodskaia ze Španělska. Její přednáška na téma, jak proměnit open-source ve fungující byznys zaujme především zakladatele start-upů. Představí jednoduché a praktické strategie z vlastní praxe. Mimo jiné prozradí, jaké chyby s kolegy udělali během 8 let vývoje open-source, ale také co fungovalo, a jak první neplatící uživatele proměnili v rentabilní zákazníky.

Z Rakouska přijede do Prahy Markus Oberlehner, aby přinesl odpověď na otázku, jestli se uživatelské rozhraní může programovat samo. Nejedná se přitom o vytvoření jednoho konkrétního rozhraní. Markus se zabývá problematikou prostředí dynamicky se měnícího podle konkrétních potřeb a požadavků uživatelů. Jeho cílem je, aby se webové stránky pomocí AI a LLM přizpůsobovaly návštěvníkům v reálném čase. V rámci své přednášky ukáže, jak vytvořit komponentu poháněnou umělou inteligencí, která automaticky reaguje na všechny požadavky ohledně uživatelského rozhraní rychlým a spolehlivým způsobem.

Louëlla Creemers z Nizozemí se bude věnovat přístupnosti webu pro hendikepované z pohledu vývojáře. Letos začal platit nový evropský zákon o přístupnosti. Ten klade na tvůrce webových stránek řadu požadavků. Louëlla představí ty klíčové a prakticky ukáže, jak přístupný design zlepšuje uživatelský zážitek pro všechny. Představí nástroje a knihovny pro testování aplikací, včetně

ukázek osvědčených postupů v oblasti přístupnosti.

„Na pořadu konference je toho ještě mnohem více od skvělých expertů na Vue.js z Francie, Polska, dalších evropských zemí nebo až z daleké Brazílie,“ říká Alois Sečkár.

Konference nabídne nové znalosti i kontakty

Vue.js je celosvětově populární jako moderní a flexibilní alternativa k frontendovým řešením v čele s dominantním Reactem. Jeho výhodou je snadnost osvojení, škálovatelnost, vysoká výkonnost, mimo jiné díky promyšlenému systému reactivity, a bohatý ekosystém navazujících knihoven.

„Vue.js je open-source, a tak kolem sebe přirozeně vytváří nadšenou komunitu vývojářů. Konference PragVue nabízí skvělou příležitost, jak v této komunitě získat nové kontakty při neformalních setkáních - ať už během přestávek nebo v průběhu večerního společenského programu u piva,“ říká Alois Sečkár. „Většina účastníků naší konference je ze zahraničí. To otvírá vývojářům z Česka nové zajímavé příležitosti získat cenné kontakty. A protože chceme podpořit i naši budoucnost, nabízíme českým IT fakultám 50% slevu na registraci pro jejich studenty.“

Druhý ročník konference PragVue 2025 proběhne v angličtině. V ceně plného vstupného 249 € (cca 6 200 Kč) je nejen bohatý program, ale také občerstvení a společný oběd. Registrace probíhají na webu www.pragvue.com.

Základní informace:

PragVue 2025

23. září 2025 9:00-17:30

Grandium Hotel Prague, Praha

Vstupné: 249 € (občerstvení v ceně)

Více na: www.pragvue.com

O Skupině Atos

Skupina Atos je globálním lídrem v oblasti digitální transformace s přibližně 72 000 zaměstnanci a ročním obratem přibližně 10 miliard eur. Působí v 68 zemích pod dvěma značkami - Atos pro služby a Eviden pro produkty. Skupina Atos, evropská jednička v oblasti kybernetické bezpečnosti, cloutu a výpočetní techniky s vysokým výkonem, se zavázala k zabezpečení a dekarbonizované budoucnosti a poskytuje end-to-end řešení založená na umělé inteligenci na míru pro všechna průmyslová odvětví. Atos je SE (Societas Europaea), kótovaná na Euronext Paris.

Cílem společnosti Atos je napomáhat ve vytváření budoucnosti informačních technologií. Svými odbornými znalostmi a službami podporuje rozvoj vědomostí, vzdělávání a výzkumu multikulturním přístupem a přispívá k rozvoji vědeckotechnické excelence. Skupina Atos na celém světě umožňuje svým zákazníkům a zaměstnancům, jakož i členům společnosti, aby žili, pracovali a rozvíjeli se udržitelně v bezpečném a zabezpečeném informačním prostoru.

O společnosti Eviden

Eviden je značka skupiny Atos pro hardwarové a softwarové produkty s obratem přibližně 1 miliarda eur, působící v 36 zemích a zahrnující čtyři obchodní jednotky: pokročilé výpočetní techniky,

produkty kybernetické bezpečnosti, kritické systémy a umělá inteligence. Jako technologický lídr nové generace nabízí Eviden jedinečnou kombinaci hardwarových a softwarových technologií pro podniky, veřejný sektor, bezpečnostní organizace a výzkumné instituce, kterým pomáhá vytvářet hodnotu z jejich dat. Eviden sdružuje 4 200 špičkových odborníků světové úrovně a vlastní více než 2 100 patentů. Poskytuje silné portfolio inovativních a ekologicky efektivních řešení v oblasti umělé inteligence, výpočetní techniky, zabezpečování, dat a aplikací.

Zdroj: Skupina Atos

<http://www.ceskenoviny.cz/tiskove/zpravy/-samostatne-programujici-ai-vydelecny-open-source-nebo-web-podle-nove-evropske-legislativy-konference-pragvue-2025-laka-webove-vyvojare-na-zhava-temata/2719627>