

V Plzni se jako jediném městě v Česku představí světová novinka v bezkontaktním nakupování

Technologický park TechTower v Plzni přivítá první velkou akci zaměřenou na moderní technologie a inovace. Ve středu 19. dubna 2023 se moderní prostory otevřou jak expertům, tak vysokoškolským a středoškolským studentům, pro které je odborný program připraven. Lidé v Plzni si jako první v Česku mohou vyzkoušet světově unikátní bezkontaktní nakupování v autentickém obchodě GK GO. Uvidí drony a bezpilotní letouny, které pomáhají zachraňovat životy a majetek, robotického psa SPOTA nebo vodíkové autíčko. Konference s názvem Technica Futura 2023 se koná od 9 do 17 hodin, se Správou informačních technologií města Plzně ji pořádá společnost EUROSOFTWARE, s.r.o.

„Technika, inovace a Plzeň k sobě neodmyslitelně patří. Již řadu let podporujeme plzeňské podnikatele, inovativní firmy a jejich chytré nápady, profilujeme se jako smart city. Organizovat proto takto prestižní konferenci spolu se členem světově uznávané společnosti je pro nás potěšením. O to více, že můžeme v Plzni ukázat konkrétní příklady toho, v čem nám chytré technologie pomáhají, a objevit i technologické projekty budoucnosti,“ uvedl **Daniel Kůs**, radní města Plzně pro oblast Smart Cities a podporu podnikání.

Jednu z horkých novinek budoucnosti nakupování si může kdokoli na akci vyzkoušet. „Poprvé do České republiky přivezeme funkční model autentického obchodu GK GO, který se doposud představil jen na veletrzích v New Yorku, Paříži a Düsseldorfu. Účastníci konference mohou na vlastní kůži zažít nakupování bez front u pokladen a pípání skeneru. Naše společnost vyvinula řešení, které umožňuje evidovat zboží v reálném čase bez skenování. Obchodníci mohou informovat své zákazníky pomocí jejich chytrých telefonů o aktuálním stavu nákupního košíku kdykoli během nakupování. Technologie automaticky zaznamenává všechno zboží, které bylo vzato nebo vráceno zpět do regálu,“ vysvětlil unikátnost systému **Christoph von Lingen**, Director Solution Sales v koncernu GK Software, jehož členem je pořádající firma Eurosoftware.

Konference kromě doprovodného programu nabídne i svou přednáškovou část. Zaměří se na budoucnost retailového trhu (maloobchodu), aktuálně velmi diskutovanou kybernetickou bezpečnost, ale prostor dá i středoškolákům, kteří představí budoucnost svýma očima, tj. budoucnost generace Z. Vrcholem odborné části se stane vystoupení Tomáše Vondráčka, zakladatele úspěšné technologické digitální agentury, který posluchače zavede do tajů umělé inteligence při přednášce „Proč se nebojím ChatGPT“.

„Na Technica Futura 2023 může přijít kdokoli z řad odborníků i veřejnosti. Akci zahájíme v 9 hodin v multifunkčním sále, kde se bude odehrávat jak odborná část akce, tak doprovodný program. Kolegové ze SIT Portu v jeho rámci představí robotického psa SPOTA nebo vodíkové autíčko, zástupci Drony SIT pak předvedou bezpilotní letouny a aplikace speciálně vyvinuté pro hasiče a policisty, kterým pomáhají při zásazích. Na nádvoří před TechTowerem pak bude k vidění i vyzkoušení již zmiňovaný bezkontaktní obchod GK GO. Vstup na akci je zcela zdarma, pouze je potřeba se zaregistrovat kvůli omezené kapacitě sálu. Formulář je dostupný na webových stránkách SIT Portu v sekci Kalendář akcí,“ uvedla **Anna Čudáková**, projektová manažerka SIT Portu Správy informačních technologií města Plzně.

Konference se koná pod záštitou primátora města Plzně Romana Zarzyckého a jménem západočeské metropole ji pořádá Správa informačních technologií města Plzně společně

s firmou EUROSOFWARE, s.r.o. Ta je jednou z předních IT společností v Plzeňském kraji a patří ke světové špičce v oblasti IT řešení pro obchodní řetězce.

Více informací o akci je na <https://www.sitport.cz/kalendar-akci/konference-technica-futura-2/>.

Správa informačních technologií města Plzně je příspěvkovou organizací města, která pracuje na usnadňování každodenního života obyvatel Plzně a zaměstnanců městských organizací. Díky dlouhodobé zkušenosti a znalosti veřejných služeb přichází s mnoha technologickými inovacemi podporujícími rozvoj chytrého města. Díky Plzeňskému inovačnímu ekosystému PINE usnadňuje život v regionu, rozvíjí talenty a inspiruje k podnikání. Kromě poskytování IT služeb jsou jejími součástmi Centrum robotiky, Drony SIT a SIT Port s otevřeným technologickým parkem TechTower.