



Katalóg online školení QAD jar 2020

Cena 100 EUR/deň za pripojený počítač.

Téma	Školiteľ	Počet dní	Dátum
Text			
Zvýšenie efektivity práce s QAD pomocí .NET UI - základní školení Cieľ školení: Absolvent bude schopný samostatne vytvárať a upravovať prehliadania QAD. Následne ich bude schopný prepojiť navzájom a používať ich v metrikách. Program školenia: -vytváranie prehliadaní -použitie funkcií v prehliadaniach -prepojenie prehliadaní s inými programami a navzájom. -konfigurovateľné obrazovky -metriky -procesy Pre koho: Školenie je vhodné pre pokročilých užívateľov a správcov IT, užívateľov QAD eB2.1 SP4, SP10	M. Švec	1	18.6.2020
Účtovanie v logistike Cieľ školenia: Absolvent bude schopný rozumieť nastaveniu účtov nákupu, predaja a zásob. Ďalej bude vysvetlený princíp vzniku nákupných odchýlok. Program školenia: - Statické dáta - Nastavenie účtov a ich popis - Schéma účtovania - Účtovné odchýlky v nákupe Pre koho: účtovníkov, ekonómov, pracovníkov kontrolingu, nákupcov, distributérov, užívateľov QAD eB2.1 SP4, SP10	Ľ. Mališová	1	6.5.2020
Základy pri používaní plánovacej tabule v opakovanej výrobe - Účel PT - Prostredie PT - Základne nastavenie PT	J. Pramuka	1	20.5.2020



<ul style="list-style-type: none"> - Tvorba pohľadov PT - Logika toku informácií v PT - Panely PT verzus štandardné funkcie QAD - Uvoľnenie pracovného príkazu do výroby - Detail pracovného príkazu - Pracovný príkaz a jeho pokrytie komponentami - Založenie nového pracovného príkazu z PT - Tvorba plánu - Výstupy z plánovacej tabule <p>Pre koho: výrobcárov, plánovačov, majstrov, užívateľov QAD eB2.1 SP10</p>			
<p>Základy Progress a tvorba prehliadaní Cieľ školenia:</p> <p>Absolvent bude schopný napísať jednoduchý program v jazyku Progress 4GL v Progress Editore. Absolvent bude schopný navrhnuť a vytvoriť prehliadanie, v ktorom bude vedieť použiť vypočítavané pole v jazyku Progress 4GL.</p> <p>Program školenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PROGRESS Editor - Progress 4GL (základy) - Vyhľadávanie záznamov - Vytvorenie záznamu, zmena záznamu, vymazanie záznamu - Tvorba prehliadaní - Výkonové prehliadanie a lupa - Vypočítané pole v prehliadaní - Sady prehliadaní - Prepojenie prehliadania s programom <p>Pre koho: Školenie je vhodné pre pokročilých užívateľov a správcov IT, užívateľov QAD eB2.1 SP4, SP10</p>	M. Výboh	1	29.4.2020
<p>Zvýšenie efektivity práce s QAD pomocou .NET UI - pokročilé školenie Cieľ školenia:</p> <p>Absolvent bude schopný samostatne vytvárať a upravovať prehliadania QAD. Následne ich bude schopný prepojiť navzájom a používať ich v metrikách.</p> <p>Program školenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - exporty veľkých objemov dát z prehliadania - zobrazenie komentárov v prehliadaniach - pridanie už. polí do konfigurovateľných obrazoviek - použitie preprocesoru a špeciálnych funkcií - sumárne prehliadanie 	J. Hudec	1	23.4.2020



<p>- zobrazenie príloh z údržbových funkcií ako prílohy v prehliadaniach</p> <p>Pre koho: Školenie je vhodné pre pokročilých užívateľov a správcov IT, užívateľov QAD eB2.1 SP4, SP10</p>			
<p>Pokročilá administrácia QAD</p> <p>-kategórie serverových služieb QAD (DB servery, Aplikačné servery, web aplikácia Tomcat)</p> <p>-spúšťanie a zastavovanie služieb</p> <p>-získovanie stavu serverových služieb</p> <p>-riešenie situácií pri nefunkčnosti niektorých služieb</p> <p>-vytváranie užívateľských účtov v OS Linux pre znakové rozhranie QAD (RF terminály a pod.)</p> <p>-riešenie situácií pri blokácii užívateľov na zázname/tabuľke</p> <p>-pokročilé dávkové spracovanie</p> <p>-zálohovanie a obnova DB a aplikácie</p> <p>-zvýšenie výkonu DB Progress</p> <p>-monitoring aktivít užívateľov</p> <p>-CIM interface dávkovo</p> <p>Pre koho: Školenie je vhodné pre pokročilých užívateľov a správcov IT, užívateľov QAD eB2.1 SP4, SP10</p>	L. Bahna	1	15.5.2020
<p>Použitie čiarových kódov v QAD</p> <p>Cieľ: Cieľom seminára je oboznámiť používateľov QAD s možnosťami zefektívnenia rutinných operácií v distribúcii a výrobe s použitím čiarových kódov.</p> <p>- základné informácie o čiarových kódoch, požiadavky na HW</p> <p>- štandardná funkcionality modulu čiarové kódy Minerva</p> <p>- operácie skladovej evidencie príjmu a expedície vyskladňovania do výroby, príjmu z výroby</p> <p>- operácie evidencie výroby a hlásenia práce</p> <p>- konkrétne vzorové prípady implementácií čiarových kódov s ukázkami práce v reálnom čase.</p> <p>Pre koho: pracovníkov logistiky, MTZ, výrobných riaditeľov, majstrov a IT manažérov.</p>	V. Olík B. Miňo	1	4.6.2020
<p>Účtovanie vo výrobe</p> <p>Cieľ školenia: Absolvent bude schopný rozumieť nastaveniu účtov vo výrobe, a rozumieť vzniku odchýlok vo výrobe.</p>	M. Švec	1	28.5.2020



<p>Program školenia:</p> <ul style="list-style-type: none">- Úvod – prečo sa účtuje vo výrobe- Statické dáta- Nastavenie účtov a ich popis- Kalkulačný vzorec/kalkulácia výrobkov- Schéma účtovania vo výrobe- Účtovné odchýlky vo výrobe <p>Pre koho: účtovníkov, ekonómov, pracovníkov kontroingu, výrobarov, užívateľov QAD eB2.1 SP4, SP10</p>			
---	--	--	--