

Firma neustále roste, momentálně máme přes 140 zaměstnanců.

Kolik z toho jsou vývojáři?

Odhaduji to na 80 až 90 % – jde o vývojáře softwaru i hardwarové konstrukce.

Říkal jste, že máte i výrobu...

Vlastní výrobu počítám mezi vývojáře, protože zařízení se přizpůsobují na míru pro konkrétního zákazníka. Nezabýváme se přímo masovou výrobou produktů.

Jak velká jsou vaše zastoupení ve světě? Můj první kontakt s firmou Photonéo byl s Christianem Kanikou, vaším německým zástupcem... Ale bavili jsme se slovensky.

Pan Kanika má v Německu rodinné zázemí, ale pochází ze Slovenska, proto umí slovensky.

Photonéo a covid-19

Rozhovor vznikl ještě před tím, než se v Číně začal šířit nový virus, který se nakonec rozšířil do celého světa. Opatření související s epidemií se dotýkají i firmy Photonéo. Firma učinila všechna potřebná opatření k tomu, aby ochránila své zaměstnance, partnery a zákazníky a přitom zůstala plně funkční. Činnost firmy tedy není epidemií nijak výrazně zasažena a zákazníci mohou počítat v podstatě se standardními dodacími lhůtami. Technici a obchodníci jsou k dispozici prostřednictvím online kanálů a mobilních telefonů. Online je k dispozici také populární školení Master of Bin Picking.

V USA máme dva vlastní lidi (jednoho obchodníka a jednoho technika) a nastoupili k nim tři externí (dva obchodníci a jeden člověk do kanceláře). V Číně, v Šanghaji, máme

slovenského kolegu, který umí plynule čínsky, což je na tamějším trhu velká výhoda, a kromě toho tam máme dva obchodníky, jednoho technika a jednoho člověka v kanceláři.

Někteří vaši konkurenti, kteří působí v oboru strojového vidění, mi tvrdí, že poplávka českých a slovenských firem je natolik silná, že nemají důvod ani kapacitu na zahraniční projekty. Vy si to nemyslíte?

Zmiňoval jste mezinárodní ocenění, která jsme získali. Získali jsme je za to, že naše produkty jsou světově unikátní, proto se je snažíme nabízet po celém světě. Osobně si vážím zvláště ocenění z veletrhu Vision, který se koná ve Stuttgartu jednou za dva roky a na němž se sejdou všichni, kdo v oboru něco znamenají. Mají-li slovenské nebo české firmy v oboru strojového vidění co nabídnout, doporučil bych jim právě tento veletrh.

(Rozhovor vedl Petr Bartošík.)

► Nová řada panelů Energetik pro základní školy a gymnázia

Společnost Diametral, český výrobce technologických pracovišť pro průmysl a školství, dává do své nabídky novou řadu zařízení a modulů Energetik, která je vhodná především pro základní a střední školy. Moduly jsou přizpůsobené požadavkům výuky fyziky ve školách bez odborného elektrotechnického zaměření.

Systém s názvem Energetik je tvořen moduly určenými k zabudování do žákovských lavic. Panely mohou být vybaveny nejen zdírkami s bezpečným napětím do 24 V (stejnoseměrným i střídavým), ale i dalšími typy konektorů jako LAN (Cat6), USB a HDMI nebo VGA pro přenos obrazu. Pro napájení klasických silnoproudých zařízení je k dispozici i zásuvka 230 V/50 Hz. Panely vyrábí společnost Diametral se zdírkami a zásuvkami v osmi variantách. Nespornou výhodou je, že zdroje mají výstupy rozdělené na samostatně jištěné okruhy. Na ty se

připojují jednotlivé panely v žákovských lavicích. Díky tomu lze efektivně rozdělit napájení do jednotlivých lavic a v případě, že na některém pracovišti žáci obvod zkratují, ostatní lavice v učebně nejsou vyřazené z činnosti.

Řadu Energetik doplňuje i nová varianta již zavedeného výrobku UnoVolta. Panel pod označením UV-200 je přizpůsoben potřebám základního a středního školství.

[Tisková zpráva firmy Diametral, březen 2020.]
(ed)

LOGISTICKÁ UDÁLOST JARA!

EASTLOG
2020

HLAVNÍ TÉMA:

AKCELERACE

27-28/08/2020, O2 UNIVERSUM, PRAHA

SLEDUJTE VÝVOJ PŘÍPRAV KONGRESU!

 www.atozregistrace.cz/eastlog

 www.eastlog.cz

 [systemylogistiky](#)

 [systemylogistiky](#)

ZAJISTĚTE SI SVÉ MÍSTO
NA KONGRESU:



www.eastlog.cz/registrace

UNIKÁTNÍ AKCE SKUPINY **atozlogistics**