

Produktový management

Společnost INVEA-TECH se sídlem v Brně, lídr v oblasti monitorování a analýzy provozu datových sítí, nabízí spolupráci studentům formou „Interim projektu“ v oblasti produktového managementu.

Varianta interim projekt: Business

Náplň práce projektu

V rámci interim projektu se student seznámí s produkty a řešeními společnosti INVEA-TECH pro oblast sítí, tj. síťovými sondami FlowMon, kolektory pro dlouhodobé ukládání statistik o provozu datové sítě, aplikací FlowMon ADS pro automatickou detekci provozních a bezpečnostních problémů a dalšími rozšiřujícími plug-iny řešení FlowMon. Cílem projektu pak bude studium aktuálního stavu a používaných nástrojů/procesů produktového managementu ve společnosti a ve spolupráci s produktovým managerem bude pracovat na jejich realizaci a vylepšení.

Na základě získaného přehledu o řešení FlowMon a aktuálním stavu produktového managementu bude ve spolupráci s produktovým managerem a studentem stanovenno přesné zaměření a rozsah interim projektu.

Požadavky na uchazeče

- Základní orientace v IT a problematice počítačových sítí
- Schopnost komunikace v anglickém jazyce (další jazyky výhodou)
- Zájem získat nové zkušenosti a rozvíjet své schopnosti
- Aktivní a iniciativní přístup

Přínosy pro uchazeče

- Možnost pokračování projektu v podobě dlouhodobé spolupráce.
- Prostor pro kreativní práci.
- Ověření získaných vědomostí v praxi a možnost získat velmi cenné praktické zkušenosti.

O společnosti INVEA-TECH, a.s.

INVEA-TECH je český výrobce řešení pro monitorování a bezpečnost počítačových sítí se specializací na IP flow monitoring (NetFlow/IPFIX), behaviorální analýzu sítě (Network Behavior Analysis, NBA), hardwarově akcelerované aplikace (FPGA) a řešení pro ochranu proti kybernetickým útokům a kybernetické kriminalitě (IP Data Retention & IP Lawful Interception). Naším cílem je poskytovat řešení s nejlepší výkonností a uživatelskou použitelností na trhu.

INVEA-TECH je lídrem v oblastech monitorování provozu a behaviorální analýzy. Tyto technologie, doplňující tradiční bezpečnostní nástroje typu firewall nebo IDS/IPS, jsou podle analytické společnosti Gartner současným trendem v oblasti bezpečnosti počítačových sítí. V oblasti FPGA dominujeme technologiemi 40G/100G a nízkolatenčními wire-speed řešeními.

INVEA-TECH byla založena v roce 2007. Centrála společnosti se nachází v Brně v České republice. Nás tým a technologie vzešly z Masarykovy univerzity, Vysokého učení technického v Brně, sdružení CESNET a projektu Liberouter. V současné době působí INVEA-TECH celosvětově prostřednictvím svých obchodních partnerů.

Kontaktní informace

Garant: Petr Špringl - produktový manager, INVEA-TECH a.s.

Kontakty: springl@invea.com, +420 511 205 252

Přihlášky

Prosíme zájemce, aby zaslali svůj profesní životopis mailem na adresu jobs@invea.com. Vybraní zájemci budou pozváni na osobní pohovor.