



Technik pro Smart Home a asistivní technologie (rozvoj laboratoře)

Nabízíme různorodou a flexibilní práci v centru inovativního dění. Český institut informatiky, robotiky a kybernetiky zajišťuje propojení mezi akademickou a průmyslovou sférou. Jsme součástí mezinárodních projektů a pomáháme transferu technologií do praxe. Jsme výzkumný ústav vybavený moderními technologiemi a experimentálními pracovišti.

Hledáme technicky orientovaného pracovníka či pracovníci na částečný úvazek (20 hodin týdně), který/á se chce aktivně podílet na rozvoji moderních technologií a bude dlouhodobě zajišťovat provoz, správu a rozvoj laboratoře. Jedná se o práci vykonávanou výhradně na pracovišti (nejedná se o možnost práce na dálku). Hlavní náplní této pozice je aktivní podílení se na vzniku a budování nové laboratoře (testbedu) zaměřené na asistivní technologie.

Výše úvazku: 20 hodin týdně
Nástup: ihned
Pracovně-právní vztah: pracovní smlouva

Náplň práce

- Spolupráce na návrhu a realizaci vlastních řešení v oblasti smart home a asistivních technologií.
- Instalace a konfigurace smart home technologií.
- Správa a údržba technických zařízení a systémů.
- Podpora provozu a aktivní rozvoj laboratorního zázemí.
- Pomoc při instalaci, zapojování a nastavování měřicích zařízení.
- Prezentace technologií při demonstracích a návštěvách (provádění hostů).
- Zajištění běžného chodu technického vybavení.

Požadavky

- SŠ vzdělání technického směru.
- Vhodné i pro studenta VŠ s možností zapojení se do výzkumných aktivit.
- Schopnost komunikovat v anglickém jazyce.
- Zájem o technologie a ochota učit se nové věci.
- Zájem o oblast smart home (např. Loxone, KNX, Home Assistant, senzory).
- Chuť přicházet s vlastními nápady a aktivně se podílet na rozvoji řešení.

Co nabízíme

- Moderní, přátelské a stabilní pracovní prostředí v kampusu Dejvice.
- Možnost podílet se na budování nové laboratoře a práci s moderními technologiemi.
- Prostor pro vlastní realizaci, nápady a experimentování v oblasti smart home a asistivních technologií.
- 6 týdnů dovolené.
- Příspěvek na stravování – přímo v budově je možnost stravování v Technické menze.
- Odměňování dle vnitřního mzdového předpisu ČVUT.
- Práci na 20 hodin týdně (min 3 dny týdně na pracovišti). Flexibilní pracovní dobu (dle dohody).
- Zaměstnanecké benefity jako je například univerzitní školka a škola, či možnost využívat sportovní a rekreační zařízení ČVUT.
- Sportovní nadšenci ocení možnost získat kartu MultiSport za zvýhodněnou měsíční cenu.



**ČESKÝ INSTITUT
INFORMATIKY
ROBOTIKY
A KYBERNETIKY
ČVUT V PRAZE**

- Možnost získat příspěvek zaměstnavatele na produkty spoření na stáří (nárok vzniká za podmínky trvání pracovního poměru minimálně 1 rok).
- Možnost parkování za zvýhodněnou cenu.

Adresa pracoviště: Jugoslávských partyzánů 1580/3, 160 00 Praha 6, Dejvice

Nabídky s profesním životopisem prosím zasílejte e-mailem na adresu jindrich.adolf@cvut.cz.