

Technik prevádzky informačných technológií



Charakteristika

Technik prevádzky informačných technológií sústreďuje dostupné technické informácie o prevádzke informačných systémov, **identifikuje možnosti zlepšenia prevádzky**, **posudzuje ich uskutočniteľnosť** a **koordinuje** servisné a rozvojové činnosti.

Alternatívne názvy

- IT konzultant
- Diplomovaný technik IT
- IT Consultant
- Samostatný technik IT

Požadovaný stupeň vzdelania

- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa

Optimálne školské vzdelanie

- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore elektrotechnika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo - počítačové systémy a siete
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo-počítačové systémy,siete a služ.
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore výpočtová technika a informatika
- Vyššie odborné vzdelanie v odbore elektrotechnika
- Vyššie odborné vzdelanie v odbore elektrotechnika - informačné systémy
- Vyššie odborné vzdelanie v odbore počítačové systémy

Alternatívne vzdelávacie cesty

- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná informatika-počítačové modelovanie

- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo-počítačové siete
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo-internetové technológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore počítačové inžinierstvo - internetové technológie
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore elektronika
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore informačné a sieťové technológie
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore technické a infromatické služby-v elektrotechnike
- Úplné stredné všeobecné vzdelanie v odbore gymnázium - informatika
- Úplné stredné všeobecné vzdelanie v odbore gymnázium - programovanie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore aplikovaná informatika-priemyselná informatika
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore počítač. inžin.-počítačové a komunikačné systémy a siete
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore technická kybernetika a umelá inteligencia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore riadiaca technika a automatizácia
- Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v odbore telekomunikačná technika
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore slaboprúdova elektrotechnika - elektronické počítačové systémy
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore slaboprúdova elektrotechnika - automatizačná technika
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore elektrotechnik - infromatické a telekomunikačné systémy
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore elektrotechnik - elektronické počítačové systémy
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore elektrotechnik - automatizačná technika
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore informačné a sieťové technológie
- Úplné stredné odborné vzdelanie v odbore technické a infromatické služby-v elektrotechnike
- Úplné stredné všeobecné vzdelanie v odbore gymnázium - technické základy programovania

Odborná prax

Výkon tohto zamestnania nevyžaduje odbornú prax

Osobnostné predpoklady

- Analytické myslenie	nadpriemerná
- Praktické myslenie	nadpriemerná
- Technický talent	nadpriemerná
- Pamäť	bežná
- Pozornosť	bežná
- Precíznosť (presnosť)	bežná
- Predstavivosť	bežná
- Sebaistota	bežná
- Spoľahlivosť	bežná

Osobnostný typ

- Prakticko-technický typ
- Administratívny typ

Zdravotné obmedzenia

Choroby vylučujúce výkon zamestnania

- Závažné duševné poruchy, ťažké poruchy správania
- Ťažké a prognosticky nepriaznivé choroby obehovej sústavy

Choroby obmedzujúce výkon zamestnania

- Duševné poruchy
- Poruchy správania
- Chronické choroby dýchacích ciest a pľúc s ťažšou poruchou funkcie
- Choroby obehovej sústavy s funkčným obmedzením
- Choroby pohybového systému obmedzujúce pohyblivosť a svalovú silu
- Prognosticky závažné choroby pohybového a nervového systému znemožňujúce jemnú motoriku a koordináciu pohybov
- Poruchy zraku

Mzdy v regiónoch

Kraj	Od	Medián	Do
Bratislavský kraj	1243 Eur	1611 Eur	2055 Eur
Trenčiansky kraj	1436 Eur	2553 Eur	2992 Eur
Nitriansky kraj	1100 Eur	1334 Eur	1722 Eur
Žilinský kraj	1145 Eur	1308 Eur	1570 Eur
Banskobystrický kraj	1185 Eur	1489 Eur	1746 Eur
Prešovský kraj	1137 Eur	1392 Eur	1574 Eur
Košický kraj	1112 Eur	1269 Eur	1493 Eur
Slovenská republika	1188 Eur	1482 Eur	1856 Eur

Doplňujúce informácie

Pracovné podmienky

- Zraková záťaž čiasočná
- Psychická pracovná záťaž čiasočná
- Práca v uzavretom alebo polouzavretom priestore

Charakter práce**Charakter činností**

- Odborné nemanuálne práce

Vedenie podriadených pracovníkov

- Bez vedenia

Zodpovednosť za výsledky a hodnoty

- Nízka zodpovednosť, prípadné straty sú malé alebo ľahko odstrániteľné (nahraditeľné)

Klasifikácie

ISCO-08

3511 Technici prevádzky informačných a komunikačných technológií

SK ISCO-08

3511001 Technik prevádzky IT

Sekcia SK NACE Rev. 2

J Informácie a komunikácia

Divízia SK NACE Rev. 2

62 Počítačové programovanie, poradenstvo a súvisiace služby

Európsky kvalifikačný rámec

Úroveň 6