





P2P specialista

 60 000 - 90 000 Kč

 Brno-město
Budějovice

 Hlavní město Praha
 Česká republika

 Ostrava-město

 Plzeň-město

 České

Základní informace

Hledáme zkušeného specialistu P2P, který nám pomůže udržet naši pozici na trhu a posunout naše procesy na vyšší úroveň.

Náplň práce

- Spravovat celý cyklus Procure-to-Pay (P2P) procesu, včetně požadavků na nákup, objednávek, přijímání zboží a fakturace.
- Spolupracovat s interními týmy a dodavateli k zajištění efektivních nákupních operací.
- Monitorovat a analyzovat P2P procesy s cílem identifikovat a implementovat zlepšení a optimalizace.
- Zajišťovat, že všechny P2P transakce jsou v souladu s interními a externími předpisy.

Požadavky

- Zkušenosti v oblasti Procure-to-Pay (P2P).
- Znalost systému SAP, ideálně SAP R/3.

Nabízíme

- Pozice je možná na full remote spolupráci.
- Práci na zajímavých projektech v mezinárodním prostředí.
- Stravenky, cafeterie, jazykové kurzy, 5 týdnů dovolené je samozřejmostí.

Doplňující informace

Zaujala Vás tato pracovní nabídka? Neváhejte a zašlete svůj profesní životopis ve formátu MS WORD (ideálně .docx). Pokud jste již u nás absolvoval/a pohovor, můžete kontaktovat přímo svého konzultanta.

Uchazeče, kteří postoupí do užšího kola, budeme kontaktovat obratem. Ostatní uchazeče budeme kontaktovat v případě, že pro ně nalezneme jinou vhodnou pracovní nabídku.

Jobs Contact Personal, s.r.o. se sídlem v Brně, Křenová 531/69a, IČ:17181879 (dále jen Jobs Contact) bude Vaše osobní údaje (životopis, případně další materiály) zpracovávat v souladu se Zákonem o ochraně osobních údajů 110/2019 Sb. a v souladu s Obecným nařízením o ochraně osobních údajů (EU) 2016/679, a to výhradně za účelem prezentace potenciálním zaměstnavatelům a zprostředkování zaměstnání. Jobs Contact je pracovní agentura s platným povolením Generálního ředitelství Úřadu práce ČR a osobní údaje může v souladu s účelem poskytnout třetím stranám.

Tým Jobs Contact se těší na spolupráci s Vámi!