

Centrum sociálních služeb Praha obsazuje pozici

Sociální pracovník/ce do Azylového domu pro ženy

Do nově vznikajícího týmu azylového domu pro ženy přijmeme kolegu/kolegyni na pozici **sociálního pracovníka/pracovnice**. Jsme služba, která pracuje s velmi úzkou cílovou skupinou, a proto hledáme motivovaného člověka, který dokáže na jednotlivé problémy klientů nahlížet s empatií a velkou motivací pomoci. Zároveň hledáme někoho, pro koho není cizí aktivně pracovat na rozvoji služby společně s týmem a přinášet vlastní nápady, které vedou k jejímu rozvoji.

Jsme místo, které má svou stálou pozici v síti sociálních služeb a podpory obyvatel města Prahy a budeme rádi, když i vy nám ho budete pomáhat dál tvořit a zlepšovat.

Koho hledáme?

- VOŠ, VŠ, kvalifikační předpoklady pro výkon sociálního pracovníka dle zákona č. 108/2006 Sb.
- místo je vhodné i pro motivované absolventy

Výhodou je:

- znalost a orientace v systému sociálních dávek a státní sociální podpory
- základní znalost v oblasti bytové problematiky
- orientace v sociálních službách pro různé cílové skupiny
- výcvik v komunikačních dovednostech
- aktivní přístup a samostatnost
- férové jednání a podpora týmové práce

Nabízíme:

- supervize a možnost dalšího vzdělávání
- 5 týdnů dovolené, stravenky, sick days, benefity
- zajímavé finanční ohodnocení

Pracovní úvazek: minimálně 0,5 až 1,0, pracovní poměr na dobu určitou min. 2 roky s prodloužením;

Místo výkonu práce: Praha 9, Černý Most

Nástup: dohodou

Co dál?

Napište nám o sobě a vaší motivaci zapojit se do našeho týmu pár řádků. Přidejte zmínky o vašich zkušenostech, názorech při práci s lidmi bez domova. Své životopisy s motivačním dopisem zasílejte do **30. 11. 2021** na dana.kollarova@csspraha.cz.

Uchazeči, kteří nesplní dané požadavky, nebudou zařazeni do výběrového řízení. CSSP si vyhrazuje možnost nepřijmout na danou pracovní pozici žádného z uchazečů. Zasláním svých osobních materiálů uchazeči souhlasí s uchováním těchto materiálů po dobu výběrového řízení. Následně budou skartovány.