



Wir suchen die Nadel im Heuhaufen

Dipl. Pflegefachperson HF/FH 30-50% mit Erfahrung in Kinder- und Jugendpsychiatrie, für den

Aufbau eines ambulanten kinderpsychiatrischen Angebotes bei der kispex Zürich

Einsatzort: ganzer Kanton Zürich sowie die angrenzenden Regionen
Stellenantritt: 01.09.2021 oder nach Vereinbarung

Deine Aufgaben

Konzeptioneller Aufbau eines Geschäftsfeldes bei der kispex für den Bereich Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychosomatik

- Übernahme von Fallverantwortung sowie Betreuung, Behandlung und Begleitung von Kindern und Adoleszenten mit einer psychischen / psychosomatischen Erkrankung
- Vernetzung und enge Zusammenarbeit mit stationären und ambulanten Angeboten der PUK, IPW sowie weiteren externen Partnern
- Eigenständiges, therapeutisches Arbeiten in enger Zusammenarbeit mit Psychiatern, Sozialpädagogen, Fachstellen und Kliniken
- Bereitschaft, auch die Pflege von somatisch erkrankten Kindern und Jugendlichen zu übernehmen

Dein Profil

- Anerkannte Berufsausbildung im Fachbereich Pflege HF/FH Pflegefachpersonen mit Abschluss DN II bzw. HF, (Anerkennungsnachweis des Schweizerischen Roten Kreuzes bei ausländischen Diplomen)
- Mindestens zweijährige Berufserfahrung in psychiatrischer Pflege idealerweise bei Kindern und Jugendlichen
- Selbständige Arbeitsweise
- Hohe Sozialkompetenz, Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- gute PC-Anwenderkenntnisse
- Erfahrung in konzeptionellem Arbeiten und Projektarbeit
- Führerausweis

Deine Vorteile

- Mitgestaltungsmöglichkeiten bei der Entwicklung eines innovativen Angebotes
- Weiterbildungsmöglichkeiten (z.B CAS „Arbeit mit psychisch auffälligen Kindern und Jugendlichen“)
- Arbeit in einem aufgestellten Team
- interessante Anstellungsbedingungen, z.B. 5 Wochen Ferien
- Entlöhnung in Anlehnung an die kantonalen Richtlinien

Interessiert? Lilo Enderli, Teamleitung Fachsupport, gibt dir gerne Auskunft: Tel. 044 363 16 54.

Sende deine vollständige Bewerbung bitte elektronisch an:

info@kinderspitem-zuerich.ch

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!