

## Info zum Jobangebot

**Jobbezeichnung:** Hardware Entwickler - FPGA, VHDL (m/w)

**Jobangebot vom:** 19.01.2009

**Jobkategorie:** Hardware-Entwicklung

**Beschäftigungsverhältnis:** Festanstellung (Vollzeit)

**Beschäftigungsfrist:** unbefristet

**Position:** Mitarbeiter

**Eintrittstermin:** 01.02.2009

**Branche:** EDV

**Anfangsgehalt:** / keine Angabe

**Weiterbildung:** keine Angabe

**Auslandseinsatz:** Nein

**Diplomarbeit:** Nein

**Job-Homepage:**

## gewünschtes Bewerberprofil

**Fremdsprache:** Englisch

**Führungserfahrung:** Nicht erforderlich

**IT-Ausbildung:** keine Angabe

**Programmier-KnowHow:** C, C++

**Datenbank-KnowHow:** Adabas

**Betriebssystem-KnowHow:** Linux

**Multimedia-KnowHow:**

## Jobangebot Text

Im Raum Stuttgart suchen wir Sie ab sofort als

Hardware Entwickler - FPGA, VHDL (m/w).

Als zuverlässiger Partner im Engineering- und IT-Business bietet XPSNET erstklassige Services und höchste Qualität. In der Funktion des Jobnavigators lokalisieren wir Traumjobs, identifizieren Talente und kombinieren Erfahrungswerte mit Kompetenz.

Teamgeist, Respekt und Fairness sind bei XPSNET gelebte Werte. Die Bedürfnisse und Interessen unserer Mitarbeiter achten wir stets, denn bei XPSNET steht der Mensch im Mittelpunkt!

Ihr neuen Aufgaben:

- Selbständige fachliche Beratung im Rahmen eines Entwicklungsprojekts
- FPGA und VHDL Programmierung
- Anpassung von Prozeduren, Programmen und Jobs an vorgegebene Erfordernisse
- Chip Development, Simulation und Testing
- Problemanalyse und Unterstützung der Entwicklungs- und Testabteilungen
- Erstellung von Fehlerprotokollen mit vorgegebenen Tools
- Erstellung funktionaler Spezifikationen unter Beachtung vorliegender Richtlinien des Kunden bzw. Teamleiters.

Ihr Profil:

- technisches Universitäts-/ Fachhochschulstudium der Fachrichtung Nachrichtentechnik, Elektrotechnik, Informatik oder vergleichbar
- Fundierte Kenntnisse in der FPGA Entwicklung und Verifikation mit VHDL
- Erfahrung in der hardwarenahen Programmierung in C, C++ und im Scripting
- Codierung von Algorithmen zur Hardwaresteuerung unter C
- sehr gute Linux Kenntnisse
- Linux Systemadministration und Netzwerkadministration
- grundlegende Kenntnisse in Rechnerarchitektur
- gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Zudem sind Sie ein flexibler und diplomatischer Ansprechpartner für Ihr Team. Sie sind es gewohnt, eigene Ideen und Denksätze einzubringen. Sie verstehen sich als Teamplayer, der im Bedarfsfall auch eigenständig an Aufgabenstellungen herangeht.

Wir haben Sie beschrieben, dann bewerben Sie sich!

Bitte senden Sie Ihre Unterlagen per Email an unsere Personalabteilung zu Händen von Frau Alexandra Kramer. Bitte vergessen Sie nicht die Angaben zu Ihrem frühesten Eintrittstermin und Ihren Gehaltsvorstellungen.

[alexandra.kramer@xpsnet.de](mailto:alexandra.kramer@xpsnet.de)

Wir freuen uns darauf Sie persönlich kennen zu lernen!

Kontaktdaten:

XPSNET Xtended Professional Services e.K.

Alexandra Kramer

Resource Manager

Somme Strasse 1

D- 71384 Weinstadt

Bürozeiten: werktags 09:00 - 17:30 Uhr

Tel.: + 49 (0) 7151 - 48 770 - 55

Fax: + 49 (0) 7151 - 48 770 - 45

[alexandra.kramer@xpsnet.de](mailto:alexandra.kramer@xpsnet.de)

<http://www.xpsnet.de>