

VEINLAND GmbH	
Wir suchen Personen aus den Studiengängen	<ul style="list-style-type: none"> • Automatisierungstechnik • Betriebswirtschaftslehre • Maschinenbau • Wirtschaftsinformatik • Wirtschaftsingenieurwesen
Wir bieten	<ul style="list-style-type: none"> • Praktika im Studium • Werkstudierendenstelle • Kooperative Bachelorarbeit • Schülerpraktikum • Ausbildung
Branche	Maritim, Schifffahrt und Industrieelektronik
Anzahl der Mitarbeitenden	38
Standorte	Seddiner See, Prenzlau, Blankenfelde-Mahlow
Wer wir sind	<p>Die VEINLAND GmbH ist ein innovatives Unternehmen auf dem Gebiet der Entwicklung und Produktion von Hard- und Software für industrielle und maritime Spezialanwendungen. Unser Spektrum reicht vom Leiterplattendesign über die Hardwareentwicklung bis hin zur grafischen Oberflächengestaltung. Weltweit wurden bereits unzählige Schiffe mit unseren Systemen ausgerüstet, deren Aufgabe es ist, Daten aus dem Schiffs- und Industriebetrieb zu erfassen, zu verteilen und zu visualisieren. In den letzten Jahren ist die VEINLAND GmbH auch im Industriesegment stark gewachsen und bietet branchenübergreifende Lösungen wie z.B. Kleinsteuerungen für Flüssigkeiten, Sprachspeicher & Ausgabesysteme, Baugruppen -und Schaltschrankbau sowie die Entwicklung von Prototypen, individuelle Einzellösungen und Serienprodukten an. VEINLAND stellt nicht nur standardisierte Lösungen her, sondern unterstützt seine Kunden bereits in der Entwicklungsphase ihrer Produkte. Viele kundenseitige Innovationen werden so erst möglich.</p>
Kontakt	personal@veinland.net
For Internationals Level of German language skills required for applications	B2



VEINLAND

VEINLAND GmbH
 Pappelallee 19
 14554 Seddiner See

Tel.: 033205 26 97-0
 Fax: 033205 26 97-29

Ihr Einstieg im Bereich Embedded Softwareentwicklung

Wir sind die **VEINLAND GmbH** mit Sitz im Berliner Umland und entwickeln seit 2006 **Hard - und Software** für **maritime** und **industrielle** Anwendungen. Unser Team entwickelt innovative Lösungen für den Austausch von Navigationsdaten zwischen **Navigationsinstrumenten**. Sowie Komponenten im Bereich **Video & Audio, Netzwerk**, modulare **Datenerfassungssysteme** (DCU) und **PCI Systemen**. Das Ziel unserer Entwicklungen sind zertifizierte Produkte, die **weltweiten** ihren Einsatz finden.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

Praktikant / Absolvent (w/m/d) im Bereich Embedded Softwareentwicklung

IHRE AUFGABEN	UNSERE ANFORDERUNGEN	UNSER ANGEBOT
<ul style="list-style-type: none"> Entwicklung serienreifer und funktionsorientierter Embedded Systems Betreuung von Anwendungen auf vorhandenen Mikrocontrollerplattformen (z.B. ARM) Mitarbeitet an der kontinuierlichen Prozessoptimierung der Softwareentwicklung Systemanalyse und Erstellung von Pflichtenheften 	<ul style="list-style-type: none"> Studium der Fachrichtungen Informatik, Wirtschaftsinformatik & Kommunikationstechnik Berufserfahrung in der Entwicklung von komplexen Embedded Systemen von Vorteil Grundverständnisse in der elektronischen Schaltungstechnik selbständige, kreative Denk- und Arbeitsweise Ausgeprägte Teamfähigkeit und Serviceorientierung gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift 	<ul style="list-style-type: none"> Eigenverantwortliches Arbeiten in einem flexiblen Arbeitsumfeld mit Freiraum für eigene Ideen Perspektive einer langfristigen Zusammenarbeit Agile Arbeitsumgebung in einem dynamischen Team Getränke (Mineralwasser/Kaffee/Tee) in unserer Küche frei verfügbar Kuchen jeden Donnerstag zum „Seemannssonntag“ VEL – Voneinander Lernen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen im PDF Format an:

personal@veinland.net





VEINLAND

VEINLAND GmbH
Pappelallee 19
14554 Seddiner See

Tel.: 033205 26 97-0
Fax: 033205 26 97-29

Ihr Einstieg im Bereich Hardwareentwicklung

Wir sind die **VEINLAND GmbH** mit Sitz im Berliner Umland und entwickeln seit 2006 **Hard – und Software** für **maritime** und **industrielle** Anwendungen. Unser Hardware Team entwickelt innovative Lösungen für den Austausch von **Navigationsdaten** zwischen Navigationsinstrumenten. Sowie Komponenten im Bereich **Video & Audio, Netzwerk**, modulare **Datenerfassungssysteme** (DCU) und **PCI Systemen**. Das Ziel unserer Entwicklungen sind zertifizierte Produkte, die **weltweiten** ihren Einsatz finden.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n
Praktikant / Absolvent (w/m/d) im Bereich Hardwareentwicklung

IHRE AUFGABEN	UNSERE ANFORDERUNGEN	UNSER ANGEBOT
<ul style="list-style-type: none">• Entwicklung von analogen und digitalen Schaltungen sowie Microcontrollerboards• Layouterstellung für Leiterplatten• Betreuung bei Zulassungen (EMV-, Umwelt- und Typprüfungen)• Entwicklung von elektronischen Prüfplätzen• Systemanalyse und Erstellung von Pflichtenheften• Hardwarenahe Programmierung	<ul style="list-style-type: none">• abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Ingenieurwissenschaften, Informationstechnik, Elektrotechnik, oder eines vergleichbaren Studiengangs• Erfahrungen im Layout mit CAD-Systemen• Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungstechnik sowie EMV-Problematiken• Kenntnisse in C, C++• Umgang mit Linux Systemen• Kenntnisse in Webtechnologien für Embedded Systeme und Python sind von Vorteil• gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift	<ul style="list-style-type: none">• Eigenverantwortliches Arbeiten in einem flexiblen Arbeitsumfeld mit Freiraum für eigene Ideen• Perspektive einer langfristigen Zusammenarbeit• Agile Arbeitsumgebung in einem dynamischen Team• Getränke (Mineralwasser/Kaffee/Tee) in unserer Küche frei verfügbar• Kuchen jeden Donnerstag zum „Seemannssonntag“• VEL – Voneinander Lernen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen im PDF Format an:

personal@veinland.net

