

00000120	57 69 72 20 73 75 63 68	65 6e 20 64 69 63 68 21
00000130	20 20 20 20 20 20 20 20	20 20 20 20 20 20 20 20
00000140	20 20 20 45 69 6e 65 2f	45 69 6e 65 6e 20 20 20
00000150	49 6e 67 65 6e 69 65 75	72 2a 69 6e 20 66 fc 72
00000160	20 20 53 57 2d 20 75 6e	64 20 48 57 2d 20 20 20
00000170	20 20 45 6e 74 77 69 63	6b 6c 75 6e 67 20 20 20
00000180	20 20 20 20 20 20 20 20	20 20 20 20 20 20 20 20
00000190	20 20 42 65 77 69 72 62	20 64 69 63 68 20 20 20
000001a0	20 20 62 69 74 74 65 20	75 6e 74 65 72 3a 20 20
000001b0	62 65 77 65 72 62 75 6e	67 40 71 2d 74 65 63 68
000001c0	2d 72 6f 64 69 6e 67 2e	64 65 20 20 20 20 20 20
000001d0	20 20 20 20 20 20 20 20	20 20 20 20 20 20 20 20
000001e0	42 65 74 72 65 66 66 3a	20 4a 6f 62 34 4d 65 20
000001f0	20 20 20 20 20 20 20 20	20 20 20 20 20 20 20 20

Du verstehst das?

Dann bist Du bei uns richtig!

Weil Großes  
mit Dir beginnt. ●

#DuMisstZukunft



*Du suchst knifflige Aufgaben und spannende Herausforderungen?*

**Dann bist Du bei uns richtig!**

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir nämlich Dich **ab sofort** als

**HW / SW Entwicklungsingenieur (m, w, d)**

**Das sind Deine Aufgaben:**

- Entwicklung intelligenter und selbstlernender Software
- Entwicklung von Methoden zur Datenerfassung und Datenaufbereitung
- Entwicklung, und Design von Integrierten HW/SW-Systemen

**Das bringst Du mit:**

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Elektrotechnik bzw. Informatik
- Erfahrungen mit SW-Entwicklung und gute Kenntnisse in gängigen Programmiersprachen (z. B. Python, C#)
- Erfahrungen mit HW-Entwicklung
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse

**Wer wir sind:**

Die **Q-Tech Roding GmbH** ist ein **gesundes Familienunternehmen** und seit 2006 als Dienstleister in der **industriellen Messtechnik** tätig. Wir arbeiten nach dem neuesten Stand der Technik, investieren regelmäßig in leistungsfähiges, modernes Equipment, und sind immer auf der Suche nach **qualifizierten und motivierten Mitarbeitern**.



**Was wir Dir bieten:**

- Optimale Möglichkeiten, um Dich weiterzuentwickeln
- Ein kollegiales und hilfsbereites Team
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Eine leistungsgerechte Entlohnung

**Schick uns einfach Deine Bewerbung an**  
**[bewerbung@q-tech-roding.de](mailto:bewerbung@q-tech-roding.de)**

