

Finden Sie mit der AllatNet Recruiting Ihren Traum-Job.

Durch unseren einzigartigen Kontakt zu Groß- und mittelständischen Unternehmen erweitern wir Ihre Karrieremöglichkeiten. Unsere Kunden zählen zu den Top-Arbeitgebern Deutschlands und bieten herausfordernde Tätigkeiten mit angenehmem Arbeitsumfeld, flexiblen Arbeitszeiten, kurzen Kommunikationswegen und langfristigen, interessanten Perspektiven. Unser Recruiting Service ist für Sie völlig unverbindlich und kostenfrei.

Team Lead Quality Engineer (m/w/d)

Referenz Nummer: 1315943
Einsatzbeginn: nach Vereinbarung
Einsatzort: Stuttgart

Ihr Tätigkeitsbereich:

- Sie sind für die Qualitative Evaluierung von Displays, Bildsensoren bzw. Kameras, ISPs zuständig
- Sie helfen bei der Erstellung von technische Konzepten und Funktionsmustern mit
- Benchmarking von Display, Kamera-Sensoren, ISPs gehört ebenfalls zu Ihren Aufgaben
- Sie arbeiten bei der Erstellung von Lastenheften und Pflichtenheften bzgl. Displays, Bildsensoren, ISPs mit
- Sie sind zuständig für die fachliche Überprüfung der von externen Partnern erbrachten Leistungen
- Sie analysieren die Kundenanforderungen und -standards
- Sie unterstützen bei der Bearbeitung von Kundenanfragen (RFI, RFQ)
- Sie arbeiten bei der Erstellung von Test-Spezifikationen für Display, Kamera- und ISP-Validierung mit
- Sie werten die Testergebnisse und Afaptierung der ISP aus
- Sie führen Tests zur ISO-Kompatibilität aus

Ihre Qualifikation:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium in Physik, Elektrotechnik oder vergleichbares
- Sie besitzen 2-3 Jahre Erfahrung in den Bereichen Display customization, bonding, surface coatings, light control film sowie Touch Technologie und Digitale Bildverarbeitung

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,
unverbindlich und kostenfrei unter www.e-experts.de.

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.



- Sie haben gute Kenntnisse in Bildverarbeitungsalgorithmen und im Bereich der qualitativen Bewertung von Bildern
- Sie besitzen Kenntnisse im Bereich der optischen und digitalen Photographie sowie in der Auswertung optisch digitaler Systeme im Labor
- Sie besitzen Kenntnisse in Display Technologie und System Integration
- In verschiedenen seriellen Datenübertragungen wie z. B. LVDS, I2C/SPI/UART haben Sie Grundkenntnisse
- Programmiererfahrungen sind wünschenswert
- Ihre guten Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Fühlen Sie sich angesprochen?
Dann bewerben Sie sich,
unverbindlich und kostenfrei unter www.e-experts.de.

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.

