

Wir sind einer der größten Medien- und IT-Dienstleister in Deutschland und stehen für Innovation und starke IT-Orientierung in Online- und Printmedien. Bei uns engagieren sich rund 320 hochqualifizierte Mitarbeiter für namhafte Unternehmen aus Versandhandel, Handel, Verlagen und Industrie. Für unsere Kunden realisieren und betreiben wir modernste Systeme für die hochautomatisierte IT-gestützte Omnichannel-Medienproduktion.

**What do you
do that no
one else does?**

Tell me!



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie für unsere Produktionsstandorte in Thailand und Kambodscha als

Technical Manager (m/w)

Ihr Aufgabenbereich

- + Dauerhafte Vor-Ort-Präsenz in Asien für mindestens 2-3 Jahre
- + Übergreifende Prozess- und Technikverantwortung für 3 Standorte in Asien in Abstimmung mit dem Management vor Ort und in Deutschland
- + Optimierung und Sicherstellung der Prozessqualität und der damit verbundenen Wirtschaftlichkeit der Produktionen
- + Standardisierung und Homogenisierung der Prozesslandschaft
- + Definition klarer Schnittstellen zu anderen Standorten
- + Qualifizierung und Weiterbildung der Mitarbeiter

Ihre Qualifikationen

- + Fundierte Fachkenntnisse in der Medienproduktion
- + Hohes technisches Verständnis und Erfahrung mit branchentypischen Prozess- und IT-Systemen wie z.B. Dalim ES, PowerSwitch etc.)
- + Erfahrung in Führungsfunktion
- + Erfahrung mit internationalen Produktionen
- + Geübter Umgang mit der deutschen und asiatischen Kultur
- + Englisch und Deutsch fließend in Wort und Schrift
- + Hohe Einsatzbereitschaft, Motivation und Flexibilität sowie selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten

Wir unterstützen Sie bei der Relocation, Behördengängen und sonstigen organisatorischen Themen!

Wenn Sie Interesse an dieser anspruchsvollen Position haben, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des möglichen Eintrittstermins an Moritz Müller (recruiting@meyle-mueller.de, Rückfragen unter 07231-941-161).

Wir freuen uns auf Sie!

FEEL THE INNOVATION!®