

Kurzprofil - Bewerber: 2637

Berufserfahrung

| | |
|----------------------------|---|
| Angestrebter Beruf: | *Team 3D Konstrukteure in der Fahrzeugentwicklung |
| Derzeitiger Beruf: | 3D Konstrukteure in der Fahrzeugentwicklung |
| Berufserfahrung: | 11/ 20 Jahre |

Wohn- und Arbeitsort

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Arbeitsort: | Haldensleben, Deutschland (+ 80km) |
|--------------------|------------------------------------|

Kompetenzen & Sonstiges

| | |
|-----------------------|--|
| Faehigkeiten: | Bereich Fahrzeugtechnik: Dämmung, Deckel, Innenverkleidung, Instrumententafel, Package/ DMU, Rohbau, Spiegel, Türen, Verglasung, Dichtsysteme, Zierleisten, 3D- Konstruktion Interieur/ Exterieur, Fahrzeugauslegung, DMU Untersuchungen, Ableitung 2D Darstellungen aus 3D Daten, Erstellung von Fahrzeugproduktstrukturen und Datenpflege/ Datentransfer |
| Kompetenzen: | CAD: Catia V5, PLM-Tools: Hyper KVS 3.7, Connect, Spezialkenntnisse: Kunststofftechnik |
| Fuehrerschein: | B |
| Arbeitszeiten: | Normalschicht von Montag bis Freitag |
| Wuensche: | 30 Urlaubstage |