

Bachelorthesis - Verteilzeitermittlung

Ostseestahl ist das führende Spezialunternehmen für die Herstellung und Lieferung von passgenauen Bausätzen aus 3D verformtem Metallblech und daraus gefertigten Schweißkonstruktionen. Wir realisieren anspruchsvolle kundenspezifische Projekte für die:

Yacht- und Spezialschiffbauindustrie
Regenerativen Energien
Architektur- & Kunstobjekte
Luftfahrtindustrie

Bachelorthesis zum Thema:

„Ermittlung der Verteilzeit in der Schweißmontage“ (Dauer 6 – 8 Wochen)

Im Rahmen unseres KVP Prozesses planen wir eine Multimomentaufnahme mit folgenden Zielen:

- Untersuchung von Arbeitsabläufen im Zusammenhang mit der Fertigungsplanung & Steuerung
- Ermittlung der Verteilzeitzuschläge im Rahmen der Vorgabezeitermittlung

Ihre Aufgaben

- Auswahl der Arbeitssysteme und Festlegung der zu beobachtenden Arbeitsplätze (incl. Leistungsgradbeurteilung) und Maschinen
- Ablaufarten festlegen und beschreiben
- Rundgangsplan festlegen
- Beobachtungsumfang bestimmen
- Durchführung der Multimomentaufnahme
- Zwischenauswertungen
- Endauswertung

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung, mit Anschreiben, tabellarischem Lebenslauf und aktuellen Zeugnissen bei:

Gregor Pohl

Ostseestahl GmbH & Co. KG
An der Werft 17 - 18439 Stralsund
gregor.pohl@ostseestahl.com
www.ostseestahl.com

OS OSTSEESTAAL