

Diplomarbeit

Thema:	Technische, wirtschaftliche und qualitative Betrachtung von ausgewählten Schweißverfahren unter Berücksichtigung von Schweißrobotern
Bearbeitungs- schwerpunkte:	<ul style="list-style-type: none">▶ Analyse von Schweiß-, Löt- und Klebeverfahren des Maschinenbaus und ggf. der Baubranche und deren Darstellung im Überblick▶ Technisch wirtschaftliche und qualitative Darstellung der ausgewählten Verfahren und daraus resultierende Einsatzgebiete▶ Für festzulegende Verfahrensvertreter sind Verfahrenskennblätter zu entwickeln, die in Kurzform die wesentlichen Schwerpunkte enthalten▶ Darstellung von Möglichkeiten des Einsatzes von Schweißrobotern bzw. einschlägigen Schweißvorrichtungen
Anzahl Seiten:	102
Vorgelegt am:	01.09.2008
Vorgelegt von:	Marcel Claus
Studienrichtung:	Produktionstechnik
Seminargruppe:	PT05/1
Matrikelnummer:	4050452
Praxispartner:	Förster GmbH, Gewerbering 23, 09337 Hohenstein-Ernstthal