

1. Record Nr.	UNINA9910346937903321
Autore	Gloßner Markus
Titolo	Integrierte Planungsmethodik für die Presswerkneutypplanung in der Automobilindustrie
Pubbl/distr/stampa	KIT Scientific Publishing, 2007
ISBN	1000007163
Descrizione fisica	1 online resource (XXIII, 153 p. p.)
Collana	Reihe Informationsmanagement im Engineering Karlsruhe
Soggetti	Technology: general issues
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Um den Herausforderungen vor denen die Automobilindustrie in der Prozesskette Karosserieaufbauteile steht zu begegnen, wird deshalb ein neues, durchgangiges Vorgehen benötigt. Anspruch der Arbeit ist es, eine integrierte Methodik zur Presswerkneutypplanung (IMPRESS) zu entwickeln, die durchgangig digital die frühe Phase des Planungs- und Entwicklungsprozesses abdeckt. Dabei soll insbesondere die Integration einer technischen, prinzipiellen Machbarkeitsanalyse mit einer wirtschaftlichen Herleitung von Kosten erreicht werden.