



19. Erlanger Workshop Warmblechumformung



Berlin ●

Erlangen ●

München ●

19. November 2024
1. Ankündigung

Lehrstuhl für Fertigungstechnologie





Ankündigung

Auch 40 Jahre nach dem ersten Einsatz von pressgehärteten Bauteilen im SAAB 9000 besteht weiterhin Forschungs-, Innovations- und Optimierungsbedarf des Verfahrens. Für den interdisziplinären Austausch treffen sich am **19.11.2024** Vertreter aus Industrie und Forschung bereits zum 19. Mal zum **Erlanger Workshop Warmblechumformung**. Seien Sie also dabei, wenn wir die geballte Exzellenz der deutschen Warmumformszene vom OEM bis zum Halbzeughersteller zur Diskussion über aktuelle Entwicklungen und Trends einladen. Auf zwei Etagen präsentieren Referenten ihre neuesten Erkenntnisse auf dem Bereich der Warmumformung und Aussteller ihre innovativen Produkte zur Auslegung, Verbesserung und Durchführung des Warmumformprozesses. Nutzen Sie die Gelegenheit zum direkten und bilateralen Austausch.

Wir freuen uns auf Sie!

ANSPRECHPARTNER

19. Erlanger Workshop Warmblechumformung

Arnold Harms, M.Sc.
Tel.: +49 9131 85-27676
Fax: +49 9131 85-28866
E-Mail: arnold.harms@fau.de

VERANSTALTER

Neue Materialien Fürth GmbH
Dr.-Mack-Straße 81
90762 Fürth

Lehrstuhl für Fertigungstechnologie
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Prof. Dr.-Ing. habil. Marion Merklein
Egerlandstraße 13
91058 Erlangen