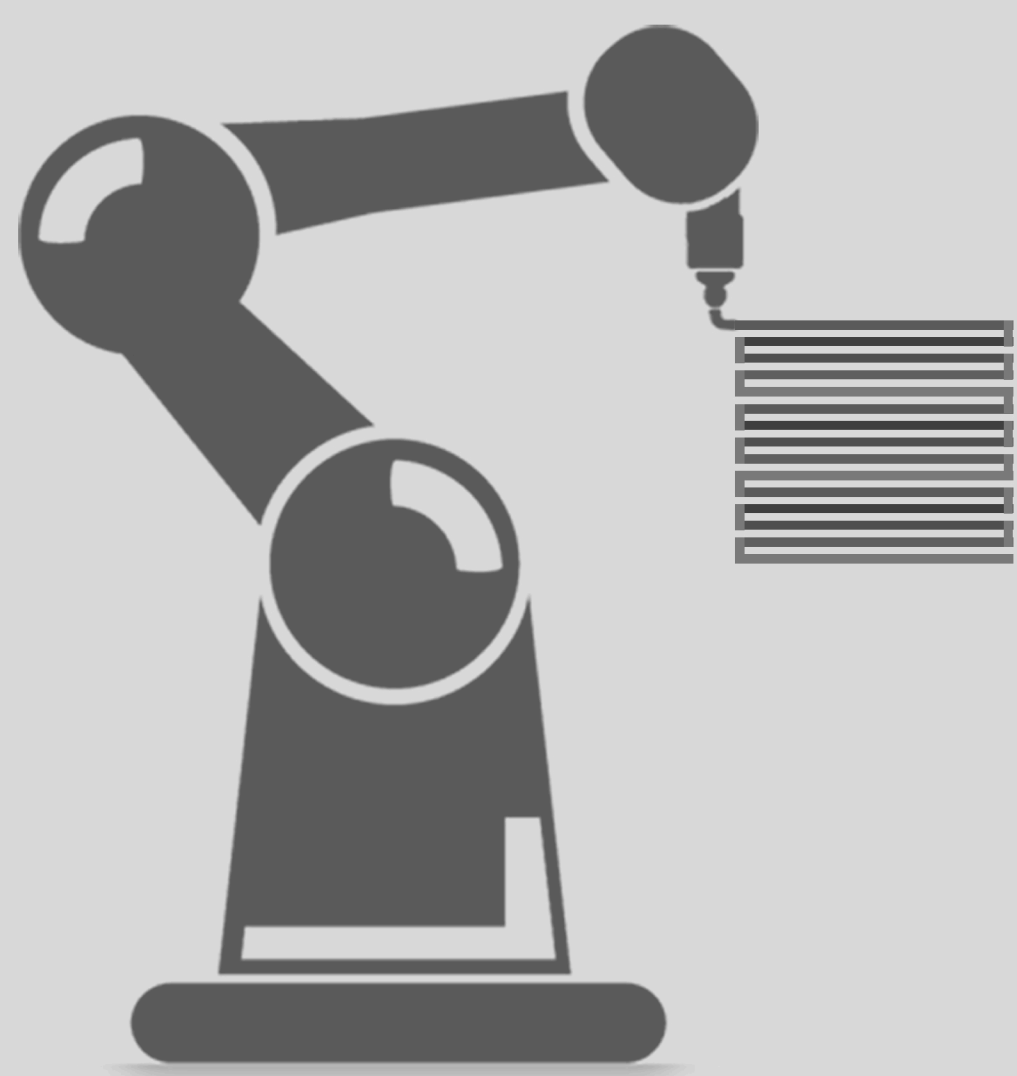
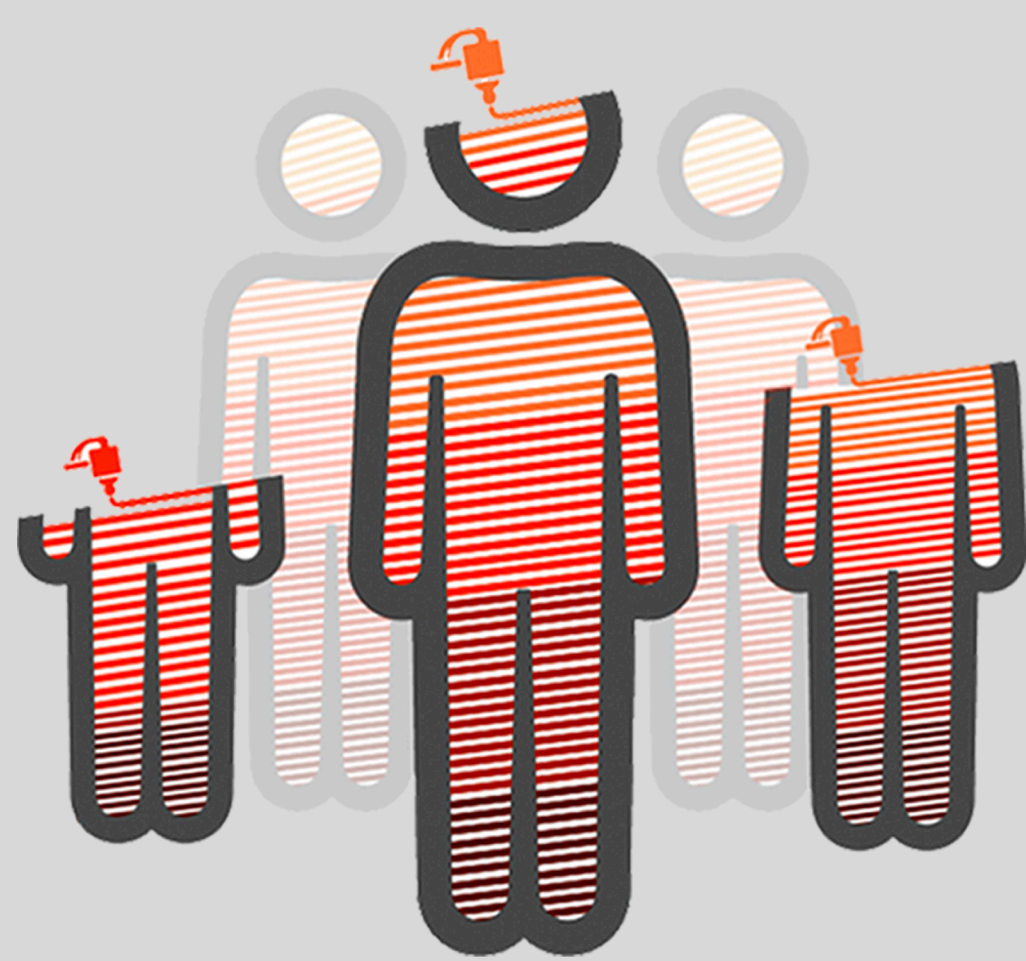




FORSCHUNGSPROJEKTE / ABSCHLUSSARBEIT



**METALL AM PRODUKTE
(BAUTEILE, MASCHINE UND SOFTWARE)**



**MASTERSTUDIENGANG FÜR ADDITIVE
FERTIGUNG VON METALLEN**



admireproject.eu

**WISSENSALLIANZ DER ADDITIVEN FERTIGUNG ZWISCHEN
INDUSTRIE UND DEN UNIVERSITÄTEN**

**SIND SIE EIN
AMUSER*?**

***(EINE PERSON, DIE SICH FÜR DIE
ADDITIVE FERTIGUNG INTERESSIERT)**



**HINTERLASSEN SIE UNS IHRE
VISITENKARTE/KONTAKTDATEN**

**PROFITIEREN SIE ALS EINE/R DER ERSTEN VON
UNSEREN ANSTEHENDEN KOOPERATIONSBÖRSEN**



IREPA LASER
INSTITUT CARNOT MICA



mtc
Manufacturing
Technology Centre

 **Universität Bremen**

 **UNIVERSITY OF
BIRMINGHAM**

 **TÉCNICO
LISBOA**

Kofinanziert durch das
Programm Erasmus+ der
Europäischen Union



Dieses Projekt wurde mit Unterstützung der Europäischen Kommission finanziert. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung (Mitteilung) trägt allein der Verfasser; die Kommission haftet nicht für die weitere Verwendung der darin enthaltenen Angaben.