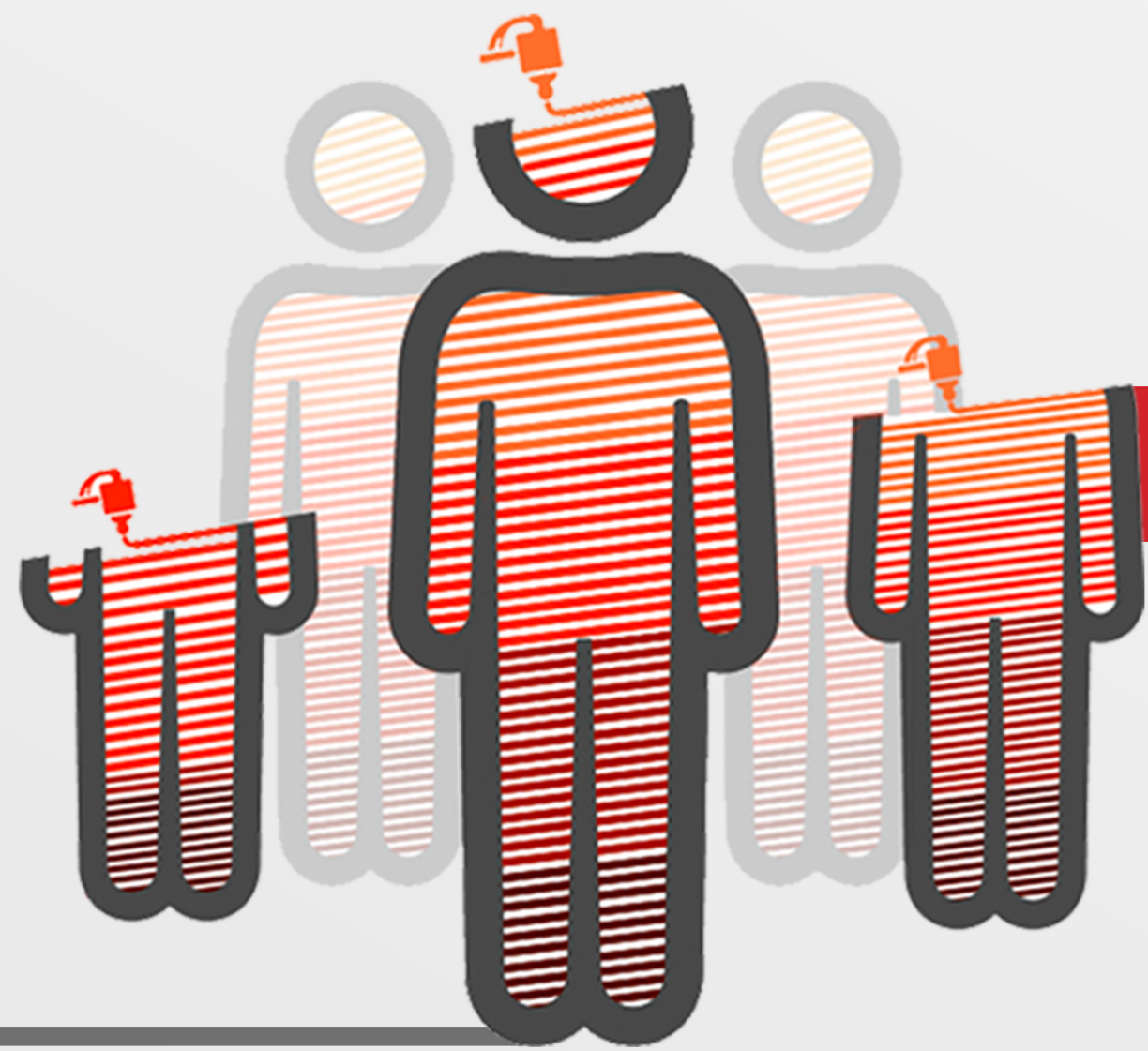


WISSENSALLIANZ DER ADDITIVEN FERTIGUNG
ZWISCHEN INDUSTRIE UND UNIVERSITÄTEN



Europäischer Masterstudiengang für Additive Fertigung (AM) von Metallen

Die Lösung, um die Lücke zwischen Branchenbedürfnissen und
Universitätsqualifikationen zu schließen

WARUM ADMIRE



Um ein neues
Studienkonzept mit
Industriebeteiligung zu
entwickeln

Um eine Online-Plattform zu
schaffen, die Studierende,
Universitäten und
Unternehmen verbindet



Um die Kooperation zwischen
Universitäten und
Unternehmen zu fördern



PROJEKTPARTNER

Industrie



IREPA LASER
INSTITUT CARNOT MICA



Universitäten



Universität Bremen

UNIVERSITY OF
BIRMINGHAM



Forschung
und
Technologie



Universität Bremen

UNIVERSITY OF
BIRMINGHAM



IREPA LASER
INSTITUT CARNOT MICA

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.

