



RAUM FÜR INNOVATION

xMove

Entwicklung eines prototypischen Unterstützungssystems in der Luftfahrzeugmontage

Das Ziel von xMove ist die Entwicklung eines prototypischen Werkerassistenzsystems zur Erhöhung der Flexibilität und Arbeitssicherheit in der Luftfahrzeugmontage und -inspektion. xMove adressiert dabei speziell die Bedürfnisse der Luft- und Raumfahrtindustrie auf dem Weg zur flexiblen Fabrik der Zukunft. Im Projekt steht die verbesserte Werkerunterstützung durch eine automatisierte Erkennung des Prozesskontexts, sowie die adaptive Informationsaufbereitung über Datenbrillen im Fokus.

Kooperationspartner: Ubimax GmbH, Universität Bremen



Europäische Union
Investition in Bremens Zukunft
Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung

Erfahren Sie mehr über
die EFRE Förderung
im Land Bremen
www.efre-bremen.de

