



## AcRoSS

Mit Hilfe von Augmented Reality sind Informationen immer dann und dort verfügbar, wenn sie benötigt werden. Dadurch können in industriellen Anwendungen Prozesse effizienter, Fehler vermieden und Kosten eingespart werden. Das Projekt AcRoSS zielt darauf ab, die Entwicklung von AR-Anwendungen zu vereinfachen. Ergebnis ist eine Service-Plattform, auf der standardisierte Software-Bausteine angeboten werden, die effizient zu AR-Anwendungen verknüpft werden können. Angewendet wurde die Plattform bei der Entwicklung von AR-Anwendungen für die Instandsetzung von Maschinen und zur Unterstützung der Montage in der Luft- und Raumfahrt.