

[Aero Glass](#)

Super-Brille für Piloten an der Uni Linz entwickelt



Daten werden ins Sichtfeld projiziert (Foto: JKU)

Eine Datenbrille, die die Luftfahrt revolutionieren soll, hat der Linzer JKU-Professor Oliver Bimber mit der Firma Aero Glass entwickelt.

Mit der 3-D-Brille werden relevante Flugdaten analysiert und in das Sichtfeld des Piloten projiziert. Der Pilot kann sich dabei auch auf die Luftraumbeobachtung konzentrieren, das Fliegen wird also sicherer.

Momentan verpassen Bimber und sein Team der Brille den letzten Feinschliff, Ende des Jahres möchten sie sie dann auf den Markt bringen.

Letztes Update 01.02.2016 05:00

Themen: [Datenbrille](#) [Erfindung](#) [Flugzeug](#) [Pilot](#)

Orte: [Oberösterreich](#) [Linz](#)

WEITERE ARTIKEL

