

Die Firma Skyability GmbH ist ein Ingenieurbüro, welches im April 2015 gegründet wurde und sich auf die Vermessung durch Photogrammetrie sowie Laserscan mittels UAV's (unmanned aerial vehicles) spezialisiert hat. Das Team, bestehend aus 6 Technikern (Geschäftsführung Dipl.-Ing. Philipp Knopf und Dipl.-Ing. Lukas Unger, BSc), beschäftigt sich schon seit vielen Jahren mit der Flugrobotertechnologie und dem Einsatz im Bereich Vermessung und Inspektion. Die Experten verfügen neben umfassender Flugerfahrung (über 2000 Nettoflugstunden – im Zuge von Projekten) auch über die nötige technische Kompetenz, welche sie sich nicht zuletzt durch die jahrelange Tätigkeit im technischen Umfeld (Industrie, Entwickler in der Formel 1, etc.) angeeignet haben. Umfangreiche Projekte auf dem Gebiet der Inspektion und Dokumentation, Vermessung und Visualisierung, der Thermografie und diverser Sonderanwendungen zeigen das weite Spektrum von Skyability. Das Unternehmen betreibt zurzeit fast 10 Multicopter und 2 Fixedwings Trägersysteme, welche für den jeweiligen Einsatzbereich mit unterschiedlicher Sensorik (Kameras, ALS, etc.) bestückt werden. Mehr Informationen unter www.skyability.com