

UAV: R. Lehmann AG schließt Kooperation mit Microdrones

Erfassen Sie große Flächen schnell und kostensparend - für Inspektionen, Massenermittlung, Volumenberechnung und DGM

Die Microdrones-Lösungen mit hochauflösenden Sensoren wie Kameras oder LiDAR-Systemen sind eine kostengünstige und zeitsparende Möglichkeit für die präzise Erfassung von großen Flächen zum Beispiel zur Erstellung von digitalen Geländemodellen, für die Dokumentation des Arbeitsfortschritts, bei Baustelleninspektionen oder zur Massenermittlung in Steinbrüchen oder Kiesgruben. Mit Drohnenaufnahmen kann die Vermessung insbesondere von unwegsamem Gelände effizienter und sicherer für die eigenen Mitarbeiter ablaufen.



Bild: Erstellen Sie farbige 3D Punktwolken.

Die R. Lehmann AG hat aufgrund der vielfältigen Vorteile, die Drohnen bei der Geländeaufnahme für die Bauwirtschaft bieten, eine Kooperation mit dem internationalen Drohnenhersteller Microdrones geschlossen, der 2005 in Deutschland gegründet wurde und Vermessungslösungen für professionelle Anwendungen entwickelt.

Drohnen für Vermessung und Bauunternehmen

Microdrones entwickelt und verkauft Komplettlösungen: Planen, Fliegen, Verarbeiten, Visualisieren. Die Microdrones Pakete mdMapper und mdLiDAR kombinieren branchenführende UAVs mit Nutzlasten, die speziell für den professionellen Einsatz von Bauunternehmen, Ingenieurbüros, Vermessern sowie in Kiesgruben oder Steinbrüchen entwickelt wurden.

Microdrones Services

Microdrones versteht sich als ganzheitlicher Partner und bietet am Sitz in Siegen oder beim Kunden vor Ort 3- bis 5-tägige Trainings an, die rechtliche Aspekte, die Bedienung, das Training mit der Nutzlast und Praxis-Trainings beinhalten. Nach Abschluss der Schulung ist der Teilnehmer in der Lage, eigene Projekte selbstständig durchzuführen.



Bild: Der mdLiDAR3000 ist eine komplette LiDAR-Lösung, um konsequent hochwertige Ergebnisse zu liefern.

Darüber hinaus gibt Microdrones Hilfestellung zur Erlangung des Führerscheins sowie der Beantragung von Fluggenehmigungen.

Kontakt



Tragen Sie sich gerne im folgenden Link als Interessent für einen exklusiven Drohnen-Infotag oder mehr Informationen ein.

[JETZT EINTRAGEN](#)



Samuel Flick
Sales Manager Central Europe
+49 170 7963408
E-Mail: s.flick@microdrones.com



Nick Lehmann
+41 44 956 56 66
E-Mail: info@rlehmann.ch