



Angst Group
Aerial Surveying für Bau ...



Fragen an die Politik
In der Rubrik »Fragen an ...



Warnung vor dem Fleckerlteppich
ZTE sieht in der nötigen ...

R+ R R-

Angst Group

geschrieben von Redaktion Schriftgröße - +



Die Flugroboter erfassen großflächige unwegsame Standorte lückenlos. Durch die geringe Flughöhe wird eine bis auf drei Zentimeter exakte Flächen- und Höhenvermessung erreicht.

Freigegeben in Produkt & Technik Drucken eMail

Aerial Surveying für Bau und Immobilien. Der Einsatz von Drohnen soll viel Zeit und Geld bei der Vermessung sparen.

Die präzise Vermessung von Gelände, Gebäuden oder Volumen war bis vor kurzem mit großem Zeitaufwand und Kosten verbunden. Das soll sich mit dem Einsatz von Drohnen nun ändern. »Unser Kopter erfasst Objekte im Flug und liefert umfassende Daten in einer bisher nicht gekannten Genauigkeit«, verspricht Michaela Ragošnič-Angst, Geschäftsführerin und Eigentümerin des österreichischen Familienunternehmens Vermessung Angst. In nur 30 Minuten kann der Kopter eine Fläche von 50 Hektar, etwa sieben Fußballfelder, aufnehmen. Mithilfe der Drohnen erfolgen Baustellen- oder Kontrollvermessungen in Lage und Höhe auf wenige Zentimeter genau. Neben Vermessungsjobs erledigt die Drohne auch Inspektion und Monitoring von Gebäuden und Bauwerken. Auch Projektentwicklungen oder -veränderungen können dokumentiert und überwacht werden.

Artikel bewerten



Schlagwörter

Angst Group, Aerial Surveying, Drohnen,



Redaktion

BAU BLOG

Wie viel ertragen unsere Unternehmen noch?

Posted by Andreas Pfeiler

CO2-Emissionen – der unter der Lupe

Klicken für das Vorschau-Bild

Posted by Andreas Pfeiler

Recycling-Baustoffverordnung – alles neu, aber wirklich besser?

Posted by Andreas Pfeiler

Ermutigender Anfang

Posted by Martin Szelgrad

Licht und Schatten

Posted by Mag. Bernd Affenzeller

Risak

- ➔ **Neues schaffen - Vorhandenes verbessern - Überholt...**
In dieser Kolumne geht es um das de...
- ➔ **Exzellenz durch Situation und Zielen entsprechende...**
Im vorliegenden Beitrag wird der Ti...
- ➔ **Das beste vom Team herausholen**
In der letzten Kolumne dieses Jahre...
- ➔ **Opportunitäten erkennen, aufbauen und nutzen**
In dieser Kolumne wird festgestellt...