

Britische Drohneninspektionsfirma Above übernimmt Drohnenthermografie-Startup ucair

Das britische Drohneninspektions- und Datenanalyse-Unternehmen Above übernimmt das 2017 gegründete deutsche Drohnenstartup ucair. Durch diesen Zusammenschluss tritt Above in den deutschen Markt ein und baut seine europäische Marktführerschaft weiter aus.

In den letzten Jahren hat sich die Drohnenthermografie als effizienteste Methode der Zustandsanalyse großer Photovoltaikanlagen etabliert. Da sich gleichzeitig die Photovoltaik aufgrund zunehmender Effizienz im Bereich der Komponenten, der Herstellung und dem Anlagenbau weltweit immer schneller, in immer größeren und subventionsfreien Anlagen ausbreitet, wächst die vorhandene Datenmenge rund um Zustand und Monitoring der Photovoltaikanlagen mit der Anlagenbetreiber, Asset Manager und O&M Firmen konfrontiert sind.

Die Digitalisierung eröffnet dabei neue Chancen im Umgang mit diesen Daten. Sowohl ucair als auch Above haben diesen Trend vorhergesehen und stark in die Automatisierung der Datenanalyse und – noch wichtiger – in die Digitalisierung und das Data Mining investiert.

„Digitalisierung und Automatisierung von Solarinspektionen werden eine fundamentale Rolle bei der Entwicklung von Großanlagen spielen“, sagt Will Hitchcock, Gründer und Geschäftsführer der Firma Above.

„Above ist auf eine globale Skalierung vorbereitet und plant, dank Automatisierung, die weltweit führende Drohneninspektions- und Datenanalysefirma zu werden.



Durch unser gemeinsames Knowhow erweitern und stärken wir unser Dienstleistungsportfolio.“

Above und die ucair GmbH haben seit Beginn des Jahres 2019 im Rahmen des Verbands Solar Power Europe an der Erarbeitung von Industriestandards für die Drohnenthermografie eng zusammengearbeitet.

„Uns einte von Anfang an der hohe Qualitätsanspruch, sowohl an die Datenanalyse als auch an den Service“ erklärt ucair Geschäftsführerin Viola Hoffmann „Das hat die Fusion der beiden Firmen zu einem logischen nächsten Schritt gemacht.“

ucair wurde 2017 gegründet. Schnell fasste das Unternehmen als deutschlandweites Drohnenpilotennetzwerk für die thermografische Inspektion

kleiner Aufdachanlagen Fuß. 2018 spezialisierte sie sich auf die thermografische Inspektion großer Solaranlagen und -Parks und nahm bald eine führende Rolle in Deutschland ein.

„Die Zeit von der Gründung ucairs bis heute war ein wichtiger Einstieg in das digitalisierte und datengetriebene Photovoltaikgeschäft, bei dem ucair sich schnell im deutschen Markt etablieren konnte,“ sagt Jochen Wolf, Investment Direktor des innogy innovation hub „Ich freue mich, dass ucair mit Above einen Partner gefunden hat, mit dem die Zeichen auf weiterem Wachstum stehen.“

Weiterführende Informationen:

Above ist das führende Drohneninspektions- und Datenanalyse-Unternehmen der Solarbranche und ist spezialisiert auf IEC-konforme Thermografieinspektionen großer Solaranlagen, sowie weitere drohnenbasierte Inspektionsdienstleistungen rund um den Lebenszyklus von Solarparks.

www.abovesurveying.com

Above head office

Unit C2, Knowledge Gateway,
Nesfield Road,
Colchester,
CO4 3ZL, United Kingdom
t: +44 (0)1206 483043
e: info@abovesurveying.com

Pressekontakt (Deutschland):

Viola Hoffmann
Regional Manager, Northern Europe
t: +49 176 890 25352
e: viola@abovesurveying.com

Pressekontakt (UK)

Sarah Jacobs
Marketing Assistant
t: +44 (0) 1206 483 043
e: sarah@abovesurveying.com