

Technologie

FlyNex Neuzugang im EIT Digital Accelerator

Die in Leipzig ansässige Drohnenplattform FlyNex schließt sich dem EIT Digital Accelerator an. FlyNex hilft Unternehmen, unbemannte Luftfahrtsysteme in ihren Geschäftsbetrieb einzubinden, um Daten zu sammeln und zu analysieren. Mit EIT möchte FlyNex neue Märkte erschließen und internationalisieren.

Hamburg, 20.10.2020 – Um die eigenen Aktivitäten weiter auszubauen und das internationale Wachstum voranzutreiben, ist FlyNex nun seit kurzem neuer Teil des EIT Digital Accelerators. Das Team des EIT Digital Accelerator wird FlyNex bei der Akquise von Kunden und neuen Partnern unterstützen sowie die Drohnenlösung auf dem Markt besser zu positionieren und Sichtbarkeit für das Thema und die Lösung bei potenziellen Kunden zu erhöhen. FlyNex betreibt mit seiner “Enterprise Suite” das führende Drone Integration System in Europa. Die FlyNex Enterprise Suite bildet dabei die zentrale Plattform für Unternehmen und Organisationen weltweit, um Drohnen für Inspektionen, Transport, Vermessung oder andere Zwecke zu betreiben.

In den letzten Monaten konnte FlyNex mit seiner Plattform in unterschiedlichsten Szenarien zeigen, wie Drohnen auch BVLOS erfolgreich eingesetzt und Befliegungen automatisierbar und virtuell durchgeführt werden können. Entsprechende Use Cases wurden unter anderem mit der enviaM-Tochter MITNETZ STROM, mit Netze BW, HERE Technologies, der Telekom und dem Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur erfolgreich verwirklicht. „FlyNex bedient Unternehmenskunden aus den Branchen Energie, Immobilien und Bauwesen, um die spezifischen Anforderungen der Anwendungsfälle mit unseren bewährten Lösungen für kommerzielle Drohnenprojekte abzugleichen. Mit EIT Digital wollen wir unsere Mission auf internationaler Ebene umsetzen und Unternehmen in digitale Organisationen verwandeln, die Drohnen für Data Mining und Business Intelligence einsetzen“, erklärt Andreas Dunsch, Mitgründer und CEO von FlyNex.

EIT Digital ist als Institut der Europäischen Union für digitale Innovation und unternehmerische Bildung zuständig und damit den digitalen Wandel Europas voranzutreiben. Das EIT Digital entwickelt ein paneuropäisches Ökosystem von über 200 europäischen Spitzenunternehmen, KMUs, Start-ups, Universitäten und Forschungsinstituten, in dem Studenten, Forscher, Ingenieure, Unternehmensentwickler und Unternehmer in einem offenen Innovationsumfeld zusammenarbeiten. Unter anderem hat das EIT Digital Vertretungen in

Seite 1 von 2

Amsterdam, Berlin, Brüssel, Helsinki, London, Madrid, Mailand, München, Paris, Stockholm und San Francisco.

Mehr über das EIT Digital erfahren Sie hier: <https://www.eitdigital.eu/>

#ENDE#

Zeichen (inkl. Leerzeichen): 2.663

Weiterführende Links:

1. Bild

Beschreibung:

Fotograf / Rechte:

Download:

Über FlyNex:

FlyNex ist mit Standorten in Leipzig, Hamburg und San Francisco der führende Lösungsanbieter für kommerzielle Drohnenprojekte. FlyNex deckt mit seiner Softwarelösung, der FlyNex Enterprise Suite, den gesamten kommerziellen Einsatzbereich für unbemannte Flugsysteme ab. Mit der FlyNex Enterprise Suite können Unternehmen z. B. im Bau-, Energie- und Immobilienbereich Drohneneinsätze planen, Bild- und Vermessungsdaten erheben und anschließend in eigenen oder Drittanbieter-Analyseanwendungen auswerten.

Mit der nahtlosen Integration von Drohnen in eigene Arbeitsabläufe sparen Unternehmen bis zu 90% der bisherigen Inspektionskosten, während signifikant die Arbeitssicherheit erhöht und Zeit für den Prozess von der Planung bis zur Datenauswertung verkürzt wird.

Auf Grund der Erfahrungen aus industriellem und gewerblichem Projektmanagement mit Drohnen, arbeitet FlyNex unter anderem mit dem Deutschen Institut für Normung (DIN e. V.) sowie dem Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) zusammen und hilft Normen und Leitlinien für einen zukunftsfähigen Einsatz von Drohnen zu entwickeln.

Kontakt:

Laurent Schüller, Head of Marketing

l.schueller@flynex.de

+49 341 / 33176-370