

# Presse-Information



## **BASF baut digitales Angebot für die Landwirtschaft mit der Übernahme von ZedX Inc. aus**

### **■ ZedX ist ein Experte für agronomische Modelle, die Landwirten helfen, bessere Anbauentscheidungen zu treffen**

BASF hat einen Vertrag zur Übernahme des US-Unternehmens ZedX unterzeichnet, das führend in der Entwicklung von digitaler Intelligenz für die Landwirtschaft ist. Die Übernahme wird voraussichtlich innerhalb von vier Wochen abgeschlossen.

Die Expertise von ZedX liegt in der Entwicklung von agronomischen Modellen für Wetter, Pflanzenwachstum und Pflanzenbefall, die eine effizientere landwirtschaftliche Produktion ermöglichen. Mit der geplanten Übernahme stärkt BASF ihre Aktivitäten im Bereich der digitalen Landwirtschaft und unterstützt Landwirte dabei, die auf ihren Betrieben und darüber hinaus anfallenden Daten gewinnbringend zu nutzen.

„BASF spielt eine aktive Rolle in der digitalen Transformation der Landwirtschaft. Wir suchen immer nach neuen Möglichkeiten und Wegen, die Digitalisierung zum Vorteil unserer Kunden zu nutzen“, sagte Jürgen Huff, Senior Vice President, Global Strategic Marketing, BASF Crop Protection. „Die Experten von ZedX haben uns mit ihrem umfangreichen und tiefen Wissen über agronomische Modelle beeindruckt. Wir freuen uns, ihr Wissen in unsere Lösungen mit einfließen zu lassen, um so Landwirten innovative Produkte und Dienstleistungen bedarfsgerecht anbieten zu können.“

25. April 2017  
P192/17d  
Jasmin Tortop  
Telefon: +49 621 60-28412  
[Jasmin.Tortop@basf.com](mailto:Jasmin.Tortop@basf.com)

BASF SE  
67056 Ludwigshafen  
Telephone: +49 621 60-0  
<http://www.basf.com>  
Media Relations  
Telephone: +49 621 60-20916  
Fax: +49 621 60-92693  
[presse.kontakt@basf.com](mailto:presse.kontakt@basf.com)

In einer Zeit, in der die digitale Transformation den Marktansatz verändert, will BASF sicherstellen, dass agronomische Informationen und Empfehlungen aus digitalen Lösungen Landwirten helfen, bessere und fundiertere Entscheidungen zu treffen.

So erklärte Keith Wheeler, Chief Executive Officer bei ZedX: „Wir verbinden die wesentlichen Punkte miteinander. Wir entwickeln innovative Produkte und Lösungen für unsere Kunden, indem wir den kürzesten Weg zwischen Daten, Analytik, Wissensmanagement und Entscheidung finden.“ ZedX wurde 1987 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Bellefonte, Pennsylvania. Das Unternehmen hat eine Datenplattform aufgebaut, die agronomische Modelle, Anwendungen zur Visualisierung und maßgeschneiderte analytische Lösungen bereitstellt.

Die geplante Übernahme von ZedX durch BASF basiert auf einer bereits etablierten, engen Geschäftsbeziehung zwischen den beiden Unternehmen. Joe Russo, der Gründer und Präsident von ZedX, hob hervor, dass während der dreijährigen Zusammenarbeit sehr gute Ergebnisse im Rahmen der Partnerschaft erzielt werden konnten. „Unser Wissen im Bereich Modelling, zusammen mit dem Wissen von BASF im Bereich Chemie, hilft Landwirten und der Landwirtschaft wirklich weiter. Zum Beispiel haben wir ein Modell entwickelt, das auf der Grundlage von Wetter- und Umweltbedingungen, Auskunft über die richtige Anwendung eines BASF-Herbizids gibt.“

Wetterkonditionen, Bodentemperatur, Windgeschwindigkeit – all diese Faktoren können die Wirkung von Pflanzenschutzmitteln beeinflussen. Durch die Übernahme von ZedX wird BASF Landwirten dabei helfen, ihre Ressourcen effizienter und nachhaltiger zu nutzen. Darüber hinaus wird so die [Maglis™](#)-Onlineplattform von BASF, die 2016 vorgestellt wurde, weiter ergänzt.

„Eine intelligente Nutzung von digitalen Lösungen kann in allen Wirtschaftsbereichen ganz neue Möglichkeiten eröffnen, die Landwirtschaft ist dabei keine Ausnahme. ZedX passt hervorragend in unseren Wachstumsplan. Wir werden unser Geschäft durch gezielte Beratung, Informationen und Empfehlungen sowie durch eine

engere Zusammenarbeit mit unseren Kunden weiter stärken“, schloss Huff.

### **Über BASF**

BASF steht für Chemie, die verbindet – für eine nachhaltige Zukunft. Wir verbinden wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Rund 114.000 Mitarbeiter arbeiten in der BASF-Gruppe daran, zum Erfolg unserer Kunden aus nahezu allen Branchen und in fast allen Ländern der Welt beizutragen. Unser Portfolio haben wir in den Segmenten Chemicals, Performance Products, Functional Materials & Solutions, Agricultural Solutions und Oil & Gas zusammengefasst. BASF erzielte 2016 weltweit einen Umsatz von rund 58 Milliarden €. BASF ist börsennotiert in Frankfurt (BAS), London (BFA) und Zürich (BAS). Weitere Informationen unter [www.basf.com](http://www.basf.com).

### **Über den Unternehmensbereich BASF Crop Protection**

Angesichts einer rasch wachsenden Bevölkerung wird zunehmend erwartet, dass wir eine nachhaltige Landwirtschaft und gesunde Umwelt erhalten und fördern. Der Unternehmensbereich BASF Crop Protection arbeitet unter anderem mit Landwirten, Agrarfachleuten und Experten für Schädlingsbekämpfung daran, dies umzusetzen. Die Zusammenarbeit ermöglicht BASF, eine attraktive Forschungs- und Entwicklungspipeline, sowie ein innovatives Portfolio mit Produkten und Dienstleistungen bereitzustellen. Ein Team von Experten in den Laboren und auf dem Feld unterstützen Kunden dabei, ihr Geschäft erfolgreich zu führen. Im Jahr 2016 hat der Unternehmensbereich BASF Crop Protection einen Umsatz von rund 5,6 Milliarden Euro erzielt. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter der Adresse [www.agriculture.basf.com](http://www.agriculture.basf.com) oder auf unseren [Social-Media-Kanälen](#).

### **Über ZedX**

ZedX Inc. ist seit 1987 eines der führenden Unternehmen in der Entwicklung von Produkten im Bereich der Informationstechnologie (IT) und Services für die Landwirtschaft. ZedX ist bekannt für seine Innovationen und Kundenlösungen für Landwirte, Berater, Universitäten, Regierungsbehörden und Industrie. Das Unternehmen ist global gefragt für die Integration von Wetter-, Pflanzenwachstums-, Pflanzenbefalls- und Managementmodellen. Diese Modelle spielen eine wichtige Rolle für Anbauentscheidungen und für Ernährungssicherheit in allen räumlichen und zeitlichen Dimensionen der Landwirtschaft. ZedX ist seiner Mission in den letzten 30 Jahren treu geblieben, fortschrittliche Wissenssysteme und begleitende IT-Anwendungen zu entwickeln, die zu einer ausreichenden Verfügbarkeit von Nahrungsmitteln und einer gesunden Umwelt für eine wachsende Weltbevölkerung beitragen sowie die Nachhaltigkeit unterstützen. Weitere Informationen sind verfügbar unter: [www.zedxinc.com](http://www.zedxinc.com).