



## **IBU-tec AG erweitert den Vorstand**

- **Dr. Arndt Schlosser wird zum 1. Mai 2020 Chief Sales Officer (CSO) der IBU-tec-Gruppe**
- **Schlosser übernimmt Verantwortung für Vertrieb, Technologie und Business Development**
- **Wichtiger Schritt zum Ausbau der Marktposition von IBU-tec**

Weimar, 23. April 2020 – Die IBU-tec advanced materials AG ("IBU-tec", ISIN: DE000A0XYHT5) erweitert ihren Vorstand und verstärkt damit insbesondere den Vertrieb national und international weiter. Der Aufsichtsrat hat Dr. Arndt Schlosser (49) mit Wirkung zum 1. Mai 2020 zum Vorstand bestellt. Als Chief Sales Officer (CSO) wird er die Bereiche Vertrieb und Technologie sowie Business Development der IBU-tec-Gruppe verantworten. Dr. Schlosser ist promovierter Chemiker und war mehr als 20 Jahre bei dem weltweit operierenden Chemiekonzern Wacker Chemie AG in leitenden Positionen tätig. Schwerpunkte seiner Managementtätigkeit bildeten dabei die Bereiche Vertrieb, Forschung und Entwicklung sowie Innovationsmanagement.

Der Vorstand von IBU-tec besteht künftig somit aus drei Personen. Ulrich Weitz verantwortet die strategische Weiterentwicklung des Konzerns, Jörg Leinenbach fungiert unverändert als CFO und trägt darüber hinaus auch die operative Verantwortung der IBU-tec als COO, neu hinzugekommen ist Dr. Arndt Schlosser als CSO.

Ulrich Weitz, CEO von IBU-tec: „Wir freuen uns, dass wir mit Dr. Schlosser einen sehr erfahrenen Vertriebsspezialisten mit großer Managementenerfahrung und einem starken internationalen Netzwerk als Vorstand gewinnen konnten. Wir sehen dies als einen wichtigen Schritt, unsere Wachstumsstrategie weiter umzusetzen, Marktpotenziale zu nutzen und somit unsere Marktposition und unsere Kundenbasis national und international zu erweitern.“

Dr. Arndt Schlosser, CSO von IBU-tec ab 1. Mai 2020: „IBU-tec ist ein hoch innovatives Unternehmen mit großem Expansionspotenzial. Ich freue mich darauf, diese Erfolgsgeschichte künftig aktiv mitzugestalten und bin überzeugt, dass wir gemeinsam einen langfristig angelegten Wachstumspfad vor uns haben.“

## **Über IBU-tec**

Die IBU-tec-Gruppe entwickelt und produziert innovative Materialien höchster Qualität für die Industrie. Dabei vereint sie einzigartige, zum Teil patentgeschützte Technologie der thermischen Verfahrenstechnik mit dem Prozess- und Material-Know-how von rd. 250 hochqualifizierten Mitarbeitern.

Die Produkte sind unter anderem wichtige Bestandteile von Batteriematerialien für die Elektromobilität und stationäre Energiespeicher sowie von Lösungen zur Luftreinigung, Ressourcenschonung oder der Reduzierung von Plastikverpackungen. IBU-tec ist damit bei globalen Megatrends – besonders dem Klima- und Umweltschutz – langfristig positioniert und verfügt über eine internationale Kundenbasis von innovativen Mittelständlern bis zu globalen Konzernen.

Weitere Informationen finden sich im Internet unter [www.ibu-tec.de](http://www.ibu-tec.de).

## **Kontakt**

edicto GmbH  
Axel Mühlhaus  
Eschersheimer Landstraße 42-44  
60322 Frankfurt  
Tel. +49 (0) 69-905505-52  
E-Mail: [IBU-tec@edicto.de](mailto:IBU-tec@edicto.de)

IBU-tec advanced materials AG  
Max Narr  
Hainweg 9-11  
99425 Weimar  
Tel. +49 (0) 151 67955683  
E-Mail: [max.narr@ibu-tec.de](mailto:max.narr@ibu-tec.de)