

# PRESSEINFORMATION

DATUM  
26/11/2020

TransnetBW GmbH  
Pariser Platz  
Osloer Straße 15-17  
70173 Stuttgart

## Aufsichtsrat verlängert Vertrag mit Michael Jesberger

/ Bestellung als Chief Operation Officer bis 2027

Der Aufsichtsrat der TransnetBW hat auf seiner jüngsten Sitzung den Vertrag mit Michael Jesberger vorzeitig verlängert. Er wird bis 2027 das Ressort „System- und Anlagenbetrieb“ als Chief Operation Officer verantworten.

Dr. Hans-Josef Zimmer, Vorsitzender des TransnetBW-Aufsichtsrates: „Wir haben Michael Jesberger vor zwei Jahren als erwiesenen Netz- und Energie-Fachmann mit modernen, zukunftsgerichteten Management-Kompetenzen an Bord geholt. Wir freuen uns sehr, seinen Vertrag vorzeitig verlängern zu können und gewährleisten hiermit weiterhin Kontinuität in der Führung des Unternehmens.“

Der gebürtige Stuttgarter Jesberger (Alter) trat 1990 in die ABB Schaltanlagen GmbH ein und hatte von 1999 bis 2002 in der ABB-Holding in der Schweiz verschiedene Führungsaufgaben im Bereich Energieübertragung inne. 2002 wechselte er zu RWE und leitete unter anderem den Bereich Infrastrukturanlagen. Seine nächste Station war der Bereich Umspannwerke bei der Siemens AG, bevor er 2013 als Leiter Asset Management zu TenneT TSO GmbH kam. Seit März 2019 ist Michael Jesberger Mitglied der TransnetBW-Geschäftsführung.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Annett Urbaczka

Leiterin Unternehmenskommunikation

+49 170 844 8442

[a.urbaczka@transnetbw.de](mailto:a.urbaczka@transnetbw.de)

Wenn Sie keine Pressemitteilungen/-einladungen der TransnetBW per Mail erhalten möchten, geben Sie uns eine kurze formlose Rückmeldung. Wir löschen Ihre Mailadresse dann von

unserem Verteiler. Unter <https://www.transnetbw.de/de/presse/presseinformationen> finden Sie all unsere Pressemitteilungen auf unserer Homepage.



## **STROM / NETZ / SICHERHEIT**

Als Übertragungsnetzbetreiber mit Sitz in Stuttgart stehen wir für eine sichere und zuverlässige Versorgung von rund elf Millionen Menschen in Baden-Württemberg. Wir sorgen für Betrieb, Instandhaltung, Planung und den bedarfsgerechten Ausbau des Transportnetzes der Zukunft. Unsere 220- und 380-Kilovolt-Stromkreise sind rund 3.200 Kilometer lang, unser Netz erstreckt sich über eine Fläche von 34.600 km<sup>2</sup>. Dieses steht allen Akteuren am Strommarkt diskriminierungsfrei sowie zu marktgerechten und transparenten Bedingungen zur Verfügung. Unser modernes Übertragungsnetz ist das Rückgrat einer zuverlässigen Energieversorgung in Baden-Württemberg und Grundlage für eine funktionierende Wirtschaft und Gesellschaft.