



Name: Prof. Dr. Werner Tillmetz

Ausgeübter Beruf: Universitätsprofessor (emeritiert)

Wohnort: 88131 Lindau/B

Geburtsjahr: 1955

Nationalität: Deutschland

Beruflicher Werdegang:

2004 -2018	Mitglied des Vorstands im Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW), Leiter Geschäftsbereich Elektrochemische Energietechnologien
seit 2004	Fakultät für Naturwissenschaften der Universität Ulm, Lehrstuhl »Elektrochemische Energiespeicher und -wandler«
2003 - 2004	Leitung des globalen Katalysatorgeschäfts „Umwelt- und Energie“ der Süd-Chemie AG, München
1998 - 2003	Geschäftsführer der Ballard Power Systems GmbH, Kirchheim/Teck
1987 – 1997	Projektleiter Daimler Benz AG für Brennstoffzellen für die Elektromobilität Projektleiter bei Dornier Systems im Bereich „Neue Energietechnologien“

Ausbildung:

1981 - 1984 Promotion (Dr. rer. nat.)

1976 - 1981 Chemie Diplom an der TU München

Mitgliedschaft in anderen gesetzlich zu bildenden Aufsichtsräten:

Keine

Mitgliedschaft in vergleichbaren in- oder ausländischen Kontrollgremien von Wirtschaftsunternehmen:

Keine

Weitere wesentliche Nebentätigkeiten:

Mitglied in einigen Gremien, insbesondere im:

Beirat der Nationalen Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie (NOW GmbH), Berlin

Science Council der TOTAL S.A.**, Paris

Advisory Council von Emerald Technology Ventures, Schweiz

Beratung Wasserstofftechnologie bei der SFC Energy AG**, Brunenthal

Beratung Brennstoffzellentechnologie ZF, Friedrichshafen

Betreuung Doktoranden am ZSW, Ulm (bis 12/21)

Beiratsvorsitzender des Bayerischen Batterieforschungszentrums an der Universität Bayreuth

Angaben gemäß Empfehlung C.13 des Deutschen Corporate Governance Kodex (DCGK):

Herr Prof. Dr. Tillmetz steht in keiner persönlichen oder geschäftlichen Beziehung zur VARTA AG, ihren Organen, einem mit ihr verbundenen Unternehmen oder einem wesentlichen an der VARTA AG beteiligten Aktionär, deren Offenlegung Ziffer C.13 DCGK empfiehlt.