



BILFINGER

Pressenotiz

11. Mai 2016

Neuer Aufsichtsrat der Bilfinger SE gewählt - Dr. Eckhard Cordes als Vorsitzender bestätigt

Nach der Wahl durch die Hauptversammlung hat der Aufsichtsrat der Bilfinger SE in seiner konstituierenden Sitzung am 11. Mai 2016 Dr. Eckhard Cordes, Partner bei der Cevian Capital AG, als Vorsitzenden bestätigt. Er hatte das Amt im November 2014 übernommen.

Neben Dr. Eckhard Cordes wurden von der Hauptversammlung als Vertreter der Anteilseigner in den Aufsichtsrat gewählt:

- Dorothee Anna Deuring,
selbständige Unternehmensberaterin im Bereich Corporate Finance
- Dr. Ralph Heck,
Senior Director bei McKinsey & Company, Inc.
- Dr. Marion Helmes,
selbständige Unternehmensberaterin, ehemalige Sprecherin des
Vorstands der Celesio AG, Mitglied in Kontrollgremien in- und
ausländischer Gesellschaften
- Lone Fønss Schrøder,
Mitglied in Kontrollgremien in- und ausländischer Gesellschaften
- Jens Tischendorf,
Geschäftsführer der Cevian Capital AG

Stephan Brückner, Vorsitzender des Konzernbetriebsrats der Bilfinger SE und Mitarbeiter der Bilfinger Maintenance GmbH, wurde als stellvertretender Vorsitzender des Aufsichtsrats wiedergewählt. Er hat das Amt seit 2008 inne.

Bilfinger SE

Carl-Reiß-Platz 1-5
68165 Mannheim
Deutschland

Kontakt

Michael Weber
Telefon +49 621 459-2464
Fax +49 621 459-2500
michael.weber@bilfinger.com
www.bilfinger.com



BILFINGER

Seite 2 / 2

Neben Stephan Brückner hat der europäische Betriebsrat der Bilfinger SE als Arbeitnehmersvertreter im Aufsichtsrat mit Wirkung zum 11. Mai 2016 bestellt:

- Thomas Kern,
Mitarbeiter der Bilfinger HSG FM Rhein-Main GmbH
- Dr. Janna Köke,
Gewerkschaftssekretärin der IG Metall Mannheim
- Rainer Knerler,
Regionalleiter Berlin-Brandenburg der IG Bauen-Agrar-Umwelt
- Emma Phillips,
Mitarbeiterin der Bilfinger Europa Facility Management Ltd.
- Jörg Sommer,
Mitarbeiter der Bilfinger arnholdt GmbH

Mit fünf Frauen im Aufsichtsrat wird die in diesem Jahr erstmals zu beachtende Geschlechterquote von 30 Prozent mehr als erfüllt.