

Aktionärsinformation

FIBA GmbH stellt Antrag und Beschlussvorschlag für die ordentliche Hauptversammlung 2015 gemäß § 109 AktG

BWT AG
Investor & Public Relations
Josef Nußdorfer
Walter-Simmer-Straße 4
A-5310 Mondsee
Telefon +43 (0) 6232 5011-1113
Telefax +43 (0) 6232 5011-1109
Josef.Nussdorfer@bwt-group.com
www.bwt-group.com

Mondsee, 06.03.2015. Der Vorstand der BWT Aktiengesellschaft erhielt am 5.3.2015 von der Aktionärin FIBA Beteiligungs- und Anlage GmbH folgenden Antrag und Beschlussvorschlag gemäß § 109 AktG für die am 25.8.2015 in Mondsee stattfindende ordentliche Hauptversammlung:

1. Bekanntzumachender Tagesordnungspunkt

"Beschlussfassung über die Verschmelzung der BWT Aktiengesellschaft durch Übertragung ihres Vermögens als Ganzes auf eine noch zu gründende Aktiengesellschaft als übernehmende Gesellschaft (Verschmelzung zur Aufnahme) und Genehmigung des Abschlusses des Verschmelzungsvertrages zur Bewirkung des Delisting der BWT-Aktie von der Wiener Börse."

2. Beschlussvorschlag

Die Antragstellerin erstattet als Aktionärin zu diesem Tagesordnungspunkt den Beschlussvorschlag, die Hauptversammlung der Gesellschaft möge die Verschmelzung wie im Tagesordnungspunkt beschließen.

Der vollständige Text des Antrages samt Begründung ist auf der BWT AG-Homepage unter <http://www.bwt-group.com/de/presse/aktuelle-pressemeldungen/Seiten/default.aspx> verfügbar.

Aktionärsinformation

Zur Veröffentlichung freigegeben.

BWT AG

Investor & Public Relations
Josef Nußdorfer
Walter-Simmer-Straße 4
A-5310 Mondsee
Telefon +43 (0) 6232 5011-1113
Telefax +43 (0) 6232 5011-1109
Josef.Nussdorfer@bwt-group.com
www.bwt-group.com

Über BWT

Die Best Water Technology-Gruppe ist Europas führendes Wassertechnologie-Unternehmen. 2.600 Mitarbeiter arbeiten an dem Ziel, Kunden aus Privathaushalten, der Industrie, Gewerbe, Hotels und Kommunen mit innovativen, ökonomischen und ökologischen Wasseraufbereitungs-Technologien ein Höchstmaß an Sicherheit, Hygiene und Gesundheit im täglichen Kontakt mit Wasser zu geben. BWT bietet moderne Aufbereitungssysteme und Services für Trinkwasser, Pharma- und Prozesswasser, Heizungswasser, Kessel-, Kühl- und Klimaanlage Wasser sowie für Schwimmbadwasser. BWT-Mitarbeiter in Forschung und Entwicklung arbeiten mit modernsten Methoden an neuen Verfahren und Materialien mit dem Ziel, ökologische und ökonomische Produkte zu entwickeln. Ein wichtiger Aspekt ist die Senkung des Betriebsmittel- und Energieverbrauchs der Produkte und somit die Reduzierung der CO₂-Emissionen.