

KRONES Aktiengesellschaft, Neutraubling

Ordentliche Hauptversammlung  
(virtuelle Hauptversammlung) der KRONES AG  
am Montag, den 17. Mai 2021, 14.00 Uhr  
in den Geschäftsräumen der KRONES AG,  
Böhmerwaldstraße 5, 93073 Neutraubling.

**ISIN DE0006335003 – Wertpapier-Kenn-Nummer 633500**

Dividendenbekanntmachung und Gewinnverwendungsbeschluss



## ISIN DE0006335003 – Wertpapier-Kenn-Nummer 633500

### Dividendenbekanntmachung und Gewinnverwendungsbeschluss

Die ordentliche Hauptversammlung unserer Gesellschaft hat am 17. Mai 2021 beschlossen, den Bilanzgewinn des Geschäftsjahres 2020 in Höhe von EUR 132.649.435,06 wie folgt zu verwenden:

	EUR
Ausschüttung einer Mindestdividende von EUR 0,06 je dividendenberechtigter Stückaktie:	1.895.584,32
Vortrag auf neue Rechnung	130.753.850,74
Bilanzgewinn:	132.649.435,06

Die Auszahlung der Dividende erfolgt ab dem 20. Mai 2021 über die Clearstream Banking AG, Frankfurt am Main, durch die jeweilige Depotbank grundsätzlich unter Abzug von 25% Kapitalertragsteuer und 5,5% Solidaritätszuschlag auf die Kapitalertragsteuer (insgesamt 26,375%) und ggf. Kirchensteuer auf die Kapitalertragsteuer.

Der Abzug der Kapitalertragsteuer und des Solidaritätszuschlags entfällt bei inländischen Aktionären, die ihrer Depotbank eine Nichtveranlagungsbescheinigung des für sie zuständigen Wohnsitzfinanzamts eingereicht haben. Entsprechendes gilt, sofern der Aktionär seiner Depotbank einen Freistellungsauftrag erteilt hat, soweit das in diesem Auftrag angeführte Freistellungsvolumen nicht durch andere Erträge aus Kapitalvermögen bereits aufgebraucht ist.

Bei ausländischen Aktionären kann sich die einbehaltene Kapitalertragsteuer einschließlich des Solidaritätszuschlags auf Antrag nach Maßgabe bestehender Doppelbesteuerungsabkommen zwischen der Bundesrepublik Deutschland und dem betreffenden Staat ermäßigen. Entsprechende Anträge sind beim Bundeszentralamt für Steuern zu stellen.

Zahlstelle ist die Commerzbank AG.

Neutraubling, im Mai 2021

KRONES Aktiengesellschaft

Der Vorstand