



EQS-Ad-hoc: :be AG / Schlagwort(e): Vorläufiges Ergebnis  
:be AG: Vorläufiges Konzernergebnis 2023

17.06.2024 / 14:25 CET/CEST

Veröffentlichung einer Insiderinformation nach Artikel 17 der Verordnung (EU) Nr. 596/2014, übermittelt durch EQS News - ein Service der EQS Group AG.

Für den Inhalt der Mitteilung ist der Emittent / Herausgeber verantwortlich.

---

## AD-HOC-MITTEILUNG

Veröffentlichung einer Insiderinformation nach Artikel 17 der Verordnung (EU) Nr. 596/2014

### Vorläufiges Konzernergebnis 2023

Lustenau, 17. Juni 2024

Die laufenden Abschlussarbeiten für das Geschäftsjahr 2023 der :be AG (ISIN: AT0000A2SGH0) ergeben auf Konzernebene vorläufig eine Betriebsleistung (zusammengesetzt aus Umsatzerlösen, sonstigen betrieblichen Erträgen und dem Ergebnis aus als Finanzinvestition gehaltenen Immobilien) in Höhe von TEUR 45.083 (2022: TEUR 42.558), ein operatives Ergebnis (Ergebnis vor Steuern, EBT) von TEUR 2.422 (2022: TEUR 5.064) sowie ein Konzernjahresergebnis von TEUR 1.529 (2022: TEUR 3.713).

Im Rahmen der letzten Prognoseaktualisierung am 14. Mai 2024 hatte der Vorstand das operative Ergebnis aufgrund mehrerer außerordentlicher Effekte noch nicht näher eingrenzen können. Hier wirkten sich vor allem das negative Branchenumfeld (Rückstellungen mit Projektbezug in der Höhe von TEUR 1.770) sowie Einmaleffekte anlässlich der Bereinigung der Beteiligungsstruktur aus (in der Höhe von TEUR 380).

#### Kontakt

##### :be AG

Stefan Ruedl  
Vorstand / CFO  
Millennium Park 20, 6890 Lustenau, Österreich  
www.be-ag.eu

Ende der Ad-hoc-Mitteilung

Ende der Insiderinformation

---

17.06.2024 CET/CEST Mitteilung übermittelt durch die EQS Group AG. [www.eqs.com](http://www.eqs.com)

---

Sprache:	Deutsch
Unternehmen:	:be AG Millennium Park 20 6890 Lustenau Österreich
Telefon:	+43 5577 63051-0
Fax:	+43 5577 63051-6890
E-Mail:	<a href="mailto:office@be-lustenau.com">office@be-lustenau.com</a>
Internet:	<a href="http://www.be-ag.eu">www.be-ag.eu</a>
ISIN:	AT0000A2SGH0
WKN:	A3CWWB
Börsen:	Wiener Börse (Vienna MTF)
EQS News ID:	1926761

Ende der Mitteilung

EQS News-Service