

Datacolor im Geschäftsjahr 2018/19



Medieninformation

[Medieninformation \(PDF\)](#)

Datacolor im Geschäftsjahr 2018/19

Nettoumsatz USD 78,8 Mio. – EBIT USD 5,6 Mio. – Reingewinn USD 3,6 Mio.

Die Datacolor AG erzielte im Geschäftsjahr 2018/19 einen Nettoumsatz von USD 78,8 Mio. (Geschäftsjahr 2017/18: USD 81,1 Mio.), der um -2,9% und in Lokalwährung um -2,2% unter dem Vorjahr lag. Das operative Ergebnis EBITDA betrug USD 7,6 Mio. (USD 8,4 Mio.), die EBITDA-Marge 9,6% (10,3%), das EBIT USD 5,6 Mio. (USD 6,2 Mio.) und die EBIT-Marge 7,1% (7,6%). Mit einem Reingewinn von USD 3,6 Mio. (USD 4,1 Mio.) entsprach der Gewinn pro Aktie USD 21,84 (USD 25,29). Am Bilanzstichtag, 30. September 2019, verfügte Datacolor über eine substanzielle Nettoliquidität (inklusive Finanzanlagen) von USD 44,2 Mio. (30. September 2018: USD 40,6 Mio.). Die Eigenkapitalquote lag mit 63,1% auf dem soliden Vorjahresniveau.

Der ausführliche Geschäftsbericht 2018/19 wird am 15. November 2019 veröffentlicht.

Luzern, 24. Oktober 2019

Für weitere Informationen

T +41 44 488 40 19

Datacolor AG, Investor Relations, Olga
Wüschner

www.datacolor.com

Waldstätterstrasse 12, 6002 Luzern

Finanztermine

15. November 2019

Publikation Geschäftsbericht 2018/19

5. Dezember 2019

Generalversammlung 2018/19

Über Datacolor

Datacolor ist ein weltweit führendes Unternehmen für digitale

Farbmanagementlösungen, das Software, Hardware und Dienstleistungen für eine präzise Farbwiedergabe bei Materialien, Produkten und Fotoaufnahmen anbietet. Seit mehr als 45 Jahren nutzen viele weltweit führende Unternehmen, Hersteller und kreative Profis Datacolors innovative Technologien, um eine konstante Farbintegrität zu erzielen. Das Unternehmen umfasst ein Netzwerk aus Vertriebs- und Servicegesellschaften in mehr als 100 Ländern, von Europa, über Nord- und Südamerika bis Asien. Datacolors Kunden stammen aus den Industriebereichen Textil und Bekleidung, Farbe und Druck, Automobil, Plastik, Fotografie und Videografie. Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite www.datacolor.com.