

## Medieninformation

Niederweningen, 19. Dezember 2012

### **Bucher Industries publiziert ersten Nachhaltigkeitsbericht**

**Bucher Industries AG veröffentlicht den ersten Nachhaltigkeitsbericht nach GRI Standard, Anwendungsebene C. Die auf der Basis von 2011 erstmals erhobenen Umweltkennzahlen schaffen eine zusätzliche Transparenz. Die Erkenntnisse fliessen in die operativen Aufgaben der Konzerngesellschaften ein.**

Für Bucher Industries steht Nachhaltigkeit für eine langfristig orientierte Unternehmensführung. Die Optimierung der Ressourcen ist Teil eines sinnvollen und langfristigen ökonomischen Verhaltens, das im Bucher Konzern Tradition hat. Mit der Publikation des ersten Nachhaltigkeitsberichts schliesst Bucher Industries eine Lücke und stellt zum ersten Mal Informationen und Daten zur Verfügung, die in 29 Unternehmen aus allen vier Divisionen sowie dem Bereich Bucher Specials auf der Basis von 2011 erhoben wurden. Damit sind alle wesentlichen Produktionsstätten und über 80% aller Mitarbeitenden des Bucher Konzerns abgedeckt.

Die Erhebungen betrafen die Produktion, Produkte, Kunden und Mitarbeitende wobei der Fokus auf Energiedaten, Treibhausgasemissionen und dem Wasserverbrauch lag. Damit steht dem Konzern erstmals ein Treibhausgasinventar zur Verfügung. Das aus den Umweltkennzahlen gewonnene Know-how soll in operativen Verbesserungen umgesetzt werden. Der Bucher Nachhaltigkeitsbericht folgt den weltweit führenden Richtlinien der Global Reporting Initiative (GRI) in der Version G3. Der Bericht sowie der ergänzende GRI-Index, der als separates Dokument veröffentlicht wird, erfüllen gemäss Bestätigung von GRI, die Voraussetzungen der Anwendungsebene C.

Der Nachhaltigkeitsbericht wird mit dem GRI-Index ausschliesslich im Internet unter [www.bucherindustries.com](http://www.bucherindustries.com) veröffentlicht. Für Ende Juni 2013 ist die Publikation des nächsten Berichts mit Daten auf der Basis von 2011 sowie 2012 geplant.

**Umweltkennzahlen Bucher Konzern <sup>1)</sup>**

<b>Jahr 2011</b>		
<b>Energieverbrauch in MWh</b>	<b>Total</b>	<b>341 773</b>
<b>Strom</b>	<b>39%</b>	<b>134 528</b>
<b>Fernwärme</b>	<b>4%</b>	<b>12 244</b>
<b>Brennstoffe total</b>	<b>49%</b>	<b>169 068</b>
Heizöl		11 026
Erdgas		148 839
LPG/Propan		7 977
Holz		823
Diesel (Notstrom)		401
<b>Treibstoffe total</b>	<b>8%</b>	<b>25 933</b>
Diesel		14 724
Benzin		5 947
LPG/Propan		4 953
Biodiesel		85
Bioethanol		224
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen in tCO<sub>2</sub>e</b>	<b>Total</b>	<b>81 952</b>
<b>Scope 1 total</b>	<b>53%</b>	<b>43 407</b>
Brennstoffe		35 255
Treibstoffe		6 556
Flüchtige Gase (z.B. Kältemittel)		1 535
Prozessemissionen (z.B. Schweissprozesse)		61
<b>Scope 2 total</b>	<b>47%</b>	<b>38 545</b>
Strom		33 474
Fernwärme		5 071
<b>Biogene CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>		<b>417</b>
<b>Verkaufte Energie an Dritte</b>		<b>-293</b>
<b>Wasserverbrauch in m<sup>3</sup></b>	<b>Total</b>	<b>343 826</b>
Trinkwasser		199 742
Prozesswasser		59 252
Gesammeltes Regenwasser		84 832
<b>Abwasser in m<sup>3</sup></b>	<b>Total</b>	<b>331 550</b>
Kommunale Kläranlage		315 158
Einleitung in Gewässer		1 135
Externe Aufbereitung		15 257

<sup>1)</sup> 29 Unternehmen inkl. aller wesentlichen Produktionsstandorte

**Kontakt**

Philip Mosimann, CEO

Roger Baillod, CFO

Telefon +41 43 815 80 88

E-Mail: [media@bucherindustries.com](mailto:media@bucherindustries.com)

[www.bucherindustries.com](http://www.bucherindustries.com)

**Simply great machines**

Bucher Industries ist ein weltweit tätiger Technologiekonzern mit führenden Marktstellungen in Spezialgebieten des Maschinen- und Fahrzeugbaus. Die Aktivitätsgebiete umfassen spezialisierte Landmaschinen, Kommunalfahrzeuge, Hydraulikkomponenten, Produktionsanlagen für die Glasbehälterindustrie sowie für Wein, Fruchtsaft und Instantprodukte. Das Unternehmen ist an der Schweizer Börse kotiert (SIX: BUCN). Weitere Informationen finden Sie unter [www.bucherindustries.com](http://www.bucherindustries.com).