

## Medieninformation

### Schaffner erzielt CHF 202 Mio. Umsatz im Geschäftsjahr 2014/15

Die Schaffner Gruppe erzielte im per 30. September 2015 abgeschlossenen Geschäftsjahr 2014/15 einen Nettoumsatz von CHF 202 Mio. (2013/14: CHF 215 Mio.). Die vorläufige EBIT-Marge beträgt 4,4% (bisherige Guidance: um 5,0%) und die vorläufige EBITA-Marge 5,3% (EBIT vor akquisitionsbedingten Amortisationen).

Sonderkosten für die Strategieüberprüfung – insbesondere der Analyse verschiedener Varianten für die Division Automotive – und erste Massnahmen im Rahmen der Umsetzung der neuen Strategie 2020 sowie der Neuorganisation der Division Power Magnetics – namentlich die Zusammenlegung der zwei Produktionswerke in Nordamerika – haben den EBIT mit rund CHF 2 Mio. belastet.

Trotz des marktbedingt niedriger als erwarteten Umsatzniveaus hat Schaffner die Massnahmen zur Strategieerarbeitung und -umsetzung im zweiten Semester unvermindert umgesetzt und die Basis für eine positive Geschäftsentwicklung und Zielerreichung im Rahmen der Strategie 2020 gestärkt.

Der Geschäftsbericht 2014/15 wird am 8. Dezember 2015 veröffentlicht.

Luterbach, 16. Oktober 2015

#### **Kontakt**

Alexander Hagemann  
Chief Executive Officer  
T +41 32 681 66 06  
alexander.hagemann@schaffner.com

Kurt Ledermann  
Chief Financial Officer  
T +41 32 681 66 08  
kurt.ledermann@schaffner.com

#### **Termine**

8. Dezember 2015	Publikation Jahresbericht 2014/15
12. Januar 2016	20. Ordentliche Generalversammlung

#### **Schaffner – Shaping Electrical Power**

Die Schaffner Gruppe ist eine international führende Anbieterin von Lösungen, die durch das gezielte Umformen von elektrischer Leistung den effizienten und zuverlässigen Betrieb leistungselektronischer Systeme sicherstellen. Die Angebotspalette der Schaffner Gruppe umfasst EMV-Filter, leistungsmagnetische Bauteile sowie Power-Quality-Filter mit den dazugehörigen Dienstleistungen. Komponenten von Schaffner finden Anwendung in elektronischen Motorsteuerungen, in Wind- und Photovoltaikanlagen, in der Bahntechnik, in Werkzeugmaschinen und Robotern, der elektrischen Infrastruktur sowie in

der Stromversorgung einer Vielzahl elektronischer Geräte, zum Beispiel in der Medizintechnik. Für die Automobilindustrie entwickelt und produziert Schaffner Komponenten für die Komfort- und Sicherheitselektronik sowie Filterlösungen für Elektrofahrzeuge und deren Ladeinfrastruktur. Die Schaffner Gruppe mit Hauptsitz in der Schweiz betreut Kunden weltweit mit Entwicklungs- und Produktionszentren in Europa, Asien und in den USA. Hohe Investitionen in Forschung und Entwicklung unterstützen den Ausbau der führenden Position der Schaffner Gruppe in wachsenden Märkten.