



JOSEF MANNER & COMP AG · 1170 WIEN · WILHELMINENSTR. 6 · POSTF. 113

Ad Hoc Meldung

Josef Manner & Comp. AG

startet Unternehmensprojekt um strategisch vorbereitet in die Zukunft zu blicken

Der Vorstand der Josef Manner & Comp AG hat beschlossen, zur langfristigen erfolgreichen Ausrichtung und Entwicklung des Unternehmens das Strategie- und Unternehmenskonzeptprojekt „Manner 2010“ zu initiieren.

Zielsetzung des Projektes ist die Positionierung des Gesamtunternehmens mit den bedeutenden Unternehmensmarken (Manner, Casali, Napoli, Victor Schmidt, Ildefonso etc.), die Weiterentwicklung des Vertriebsbereiches mit dem bereits eingeschlagenen Weg der Internationalisierung sowie die Optimierung der gesamten Wertschöpfungskette. Die Ergebnisse dieses Projekts werden sich in der mehrjährigen Unternehmensplanung, mit klar definierten Zielsetzungen, und der zukünftige Aufbauorganisation widerspiegeln. Damit soll ein wichtiger Beitrag für die langfristige und nachhaltige Wachstums- und Performancesteigerung der Josef Manner & Comp. AG geleistet werden.

Die 1890 gegründete Fa. Manner beschäftigt an den drei Standorten (dem Stammwerk in Wien, dem Zweigwerk Perg in Oberösterreich und dem Zweigwerk Wolkersdorf in Niederösterreich) etwa 770 Mitarbeiter und erzielte im Jahr 2007 einen Umsatz von EUR 151 mio mit einer Exportquote von 52,5%. Die Firma Josef Manner & Comp AG ist Österreichs größter Süßwarenproduzent und ein heute schon selten gewordenes Beispiel eines erfolgreichen österreichischen Markenartikelunternehmens.

Das Projekt wird von Contrast Management-Consulting begleitet, dem führenden österreichischen Strategie- und Controllingberater (Kunden u.a.: Almdudler, Billa, Brauerei Zwettler, Felix, Mayr Melnhof, OMV, Österreichische Bundesforste, Schloß Schönbrunn).

Informationen zur
Josef Manner & Comp. AG
ISIN: AT 0000728209

Investor Relations
Mag. Herbert Tichy
Tel.: +43 1 48822 3200
E-Mail: h.tichy@manner.com

Presse und Öffentlichkeitsarbeit
Otto W. Riedl, BA
Tel.: +43 1 48822 3640
E-Mail: o.w.riedl@manner.com