



Rösler: Konsumlaune in Deutschland weiter im Aufwind

Rösler: Konsumlaune in Deutschland weiter im Aufwind
Anlässlich des heute veröffentlichten Konsumklimas der Gesellschaft für Konsumforschung (GfK) erklärt der Bundesminister für Wirtschaft und Technologie, Dr. Philipp Rösler: "Die Konsumlaune der Bürgerinnen und Bürger ist weiter im Aufwind. Der stabile Arbeitsmarkt, die steigenden Einkommen, die Entlastung bei Steuern und Abgaben und das ruhige Preisklima sorgen für ein günstiges Konsumumfeld. Die privaten Konsumausgaben bleiben damit eine verlässliche Stütze für die weitere Belebung des Wirtschaftswachstums im laufenden Jahr. Die Bürgerinnen und Bürger haben allen Anlass, weiter optimistisch in die Zukunft zu blicken." Nach den von der GfK heute veröffentlichten Ergebnissen ihrer Konsumklimastudie hat sich das Konsumklima den siebten Monat in Folge aufgehellt. Alle wichtigen Komponenten verbesserten sich.
Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi)
Scharnhorststr. 34-37
11019 Berlin
Deutschland
Telefon: 030 18 615-6121
Telefax: 030 18 615-7020
Mail: pressestelle@bmwi.bund.de
URL: <http://www.bmwi.de>

Pressekontakt

Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi)

11019 Berlin

bmwi.de
pressestelle@bmwi.bund.de

Firmenkontakt

Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi)

11019 Berlin

bmwi.de
pressestelle@bmwi.bund.de

Nach der Bundestagswahl im September 2005 wurden die Arbeitsbereiche des bisherigen Bundesministeriums für Wirtschaft und Arbeit in zwei neue Ministerien eingegliedert. Das neue Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie wird von Michael Glos geleitet. Zentrales Anliegen der Politik des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi) ist es, das Fundament für wirtschaftlichen Wohlstand in Deutschland mit breiter Teilhabe aller Bürger sowie für ein modernes System der Wirtschaftsbeziehungen zu legen. Zum Geschäftsbereich des BMWi gehören 7 Behörden:
Bundeskartellamt
Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle
Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen
Bundesagentur für Außenwirtschaft
Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung
Physikalisch-Technische Bundesanstalt
Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe