Industrie. Bericht 7/2017" Öko-Institut e.V.

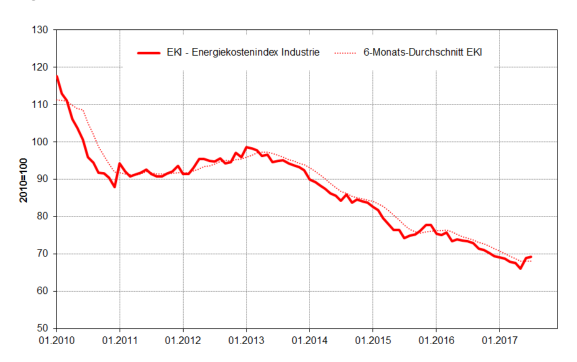
Stand: 25.10.2017

₩ Öko-Institut e.V.

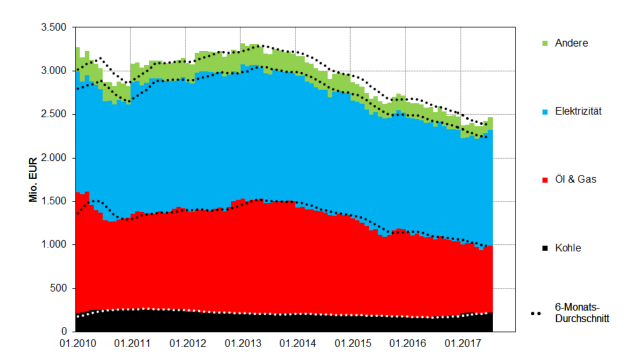
Grafiksammlung zum "EKI – Der Energiekostenindex für die deutsche Industrie. Bericht 7/2017"

Sie können sämtliche Grafiken unter der Quellenangabe "Quelle: ECF, Öko-Institut und DIW Berlin (2017)" kostenfrei nutzen.

Energiekostenindex für die Industrie



Gesamte Kosten nach Energieträgern



₩ Öko-Institut e.V.

Öko-Institut e.V. Stand: 25.10.2017

Energiekostenindizes für verschieden energieintensive Industrien

hoch-energieintensive Industrien



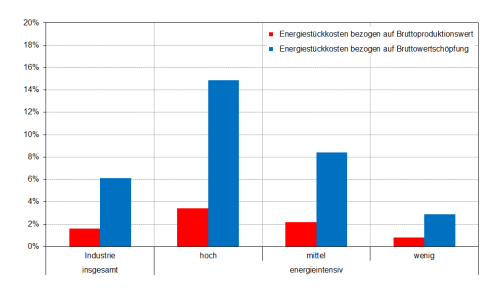
mittel-energieintensive Industrien



wenig energieintensive Industrien



Produktions- und wertschöpfungsbezogene Energie-Kenngrößen



Weitere Informationen

Studie "EKI – Der Energiekostenindex für die deutsche Industrie. Bericht 7/2017" vom Öko-Institut und dem Deutschen Institut für Wirtschaftsforschung (DIW Berlin)

Öko-Institut e.V. Stand: 25.10.2017

Kontakt zum Öko-Institut

Dr. Felix Chr. Matthes

Forschungskoordinator Energie- und Klimapolitik

Öko-Institut e.V., Büro Berlin

Telefon: +49 30 405085-380 E-Mail: f.matthes@oeko.de

Mandy Schoßig

Leiterin Öffentlichkeit & Kommunikation

Pressestelle

Öko-Institut e.V., Büro Berlin Tel.: +49 30 405085-334

E-Mail: m.schossig@oeko.de

Das Öko-Institut ist eines der europaweit führenden, unabhängigen Forschungs- und Beratungsinstitute für eine nachhaltige Zukunft. Seit der Gründung im Jahr 1977 erarbeitet das Institut Grundlagen und Strategien, wie die Vision einer nachhaltigen Entwicklung global, national und lokal umgesetzt werden kann. Das Institut ist an den Standorten Freiburg, Darmstadt und Berlin vertreten.