

## EXPERTEN UND BEVÖLKERUNG BEWERTEN ENERGIEWENDE KRITISCH.

### ENOVOS READINESS INDEX zur Performance des Energiewandels in Deutschland, Luxemburg, Frankreich und Belgien.

ESSEN, 10. FEBRUAR 2015 – Deutschland erreicht nach dem **ENOVOS READINESS INDEX** 55 von 100 möglichen Punkten. Luxemburg und Belgien folgen gleichauf mit jeweils 54 Punkten, dahinter Frankreich mit einem Indexwert von 53 Punkten. Der **ENOVOS READINESS INDEX** wurde von Enovos gemeinsam mit den Marktforschungsunternehmen TNS Infratest (Deutschland) und TNS Ilres (Luxemburg) konzipiert und fußt auf den Bewertungen von Bürgern (1.000 online-bevölkerungsrepräsentative Befragungen pro Land) und Experten (531 Interviews), wie zufrieden diese mit dem Umbau ihrer Energieversorgungssysteme in den jeweiligen Ländern sind.

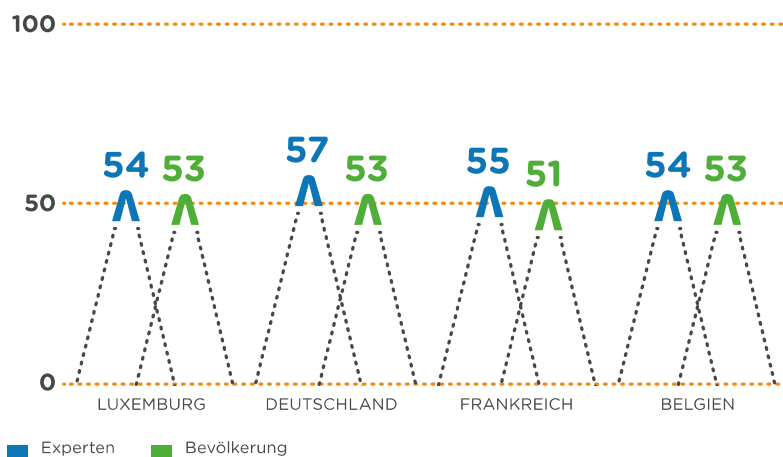
Eine Energie-Roadmap je Land zeigt, wie Experten und Bürger kritische Einflussbereiche wie „Energiepolitik“, „Preise“, „Infrastruktur“ oder „Anwendungen“ heute und im Jahr 2020 beurteilen.

So wird die Qualität der Umsetzung energiepolitischer Maßnahmen in Deutschland heute und 2020 mit „eher schlecht“ bewertet. In Luxemburg dagegen stufen die Befragten diesen Punkt mit „eher gut“ ein. 70% der deutschen Expertengruppe und 75% der befragten deutschen Bürger gehen zudem in naher Zukunft von einem extremen Anstieg der Energiepreise aus. Bei infrastrukturellen Größen, wie die Nutzung von Freiflächen zur Energieversorgung, sehen beide Befragungsgruppen aktuell deutlichen Verbesserungsbedarf.

Dagegen sind in allen vier Ländern die Befragten optimistisch, dass sich die neuen Energieformen und -konzepte in Zukunft besser, schneller und umfassender als bisher durchsetzen.

#### DER ENOVOS READINESS INDEX 2014 IM DETAIL

IN ALLEN LÄNDERN URTEILEN DIE EXPERTEN BESSER ALS DIE BÜRGER.



78% aller befragten Experten und über 70% aller befragten Bürger sind sich über die Notwendigkeit eines Energiewandels einig, wobei 33% der deutschen Experten und 47% der deutschen Bürger schlechte Noten für die bisher getroffenen Maßnahmen zum Energiewandel vergeben.

*„Unser Report liefert Entscheidungsträgern aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft eine Gesamtschau aller wichtigen Einflussgrößen auf die Energiewende. Die Studienergebnisse zeigen, welche Hebel für einen erfolgreichen Übergang hin zu einer nachhaltigen Energieversorgung in welche Richtung zu stellen sind“, so Herr Dr. Huber-Ditzel, CEO Enovos Deutschland SE.*

Weitere Informationen und Download der Trendstudie unter [www.enovos-future-summit.eu](http://www.enovos-future-summit.eu)

#### Kontakt und weitere Informationen:

##### TNS Infratest

Dr. Sabine Graumann  
Senior Director  
Business Intelligence  
TNS Infratest  
+49 (0) 89 5600 1221  
[sabine.graumann@tns-infratest.com](mailto:sabine.graumann@tns-infratest.com)

[www.tns-infratest.com](http://www.tns-infratest.com)

##### Enovos

Für Rückfragen zu diesem Dossier:  
Saskia Marx  
Manager Product &  
Service Development  
Enovos Luxembourg S.A.  
(+352) 2737-6721  
[saskia.marx@enovos.eu](mailto:saskia.marx@enovos.eu)

[www.enovos.eu](http://www.enovos.eu)

##### Pressekontakt Enovos:

Dr. Stephan Oberhauser  
Leiter Unternehmenskommunikation  
Enovos Deutschland SE  
+49 (0) 681 8105 549  
[stephan.oberhauser@enovos.eu](mailto:stephan.oberhauser@enovos.eu)

[www.enovos.eu](http://www.enovos.eu)

