



SIND SIE NOCH NICHT ÜBERZEUGT? BRAUCHEN SIE MEHR INFORMATIONEN? BESUCHEN SIE DIE HARP-WEBSEITE!

ES IST HÖCHSTE ZEIT, IHR ALTES HEIZUNGSSYSTEM AUSZUTAUSCHEN

Das Projekt HARP (Heating Appliances Retrofit Planning) befasst sich mit der Umrüstung von Heizungsanlagen Die Hauptidee des Projekts ist es, Verbraucher zu motivieren, ihre oft alten und ineffizienten Heizgeräte durch effizientere Alternativen zu ersetzen.

Im Rahmen des Projekts können Sie mit dem HARP-Online-Tool die Energieeffizienz Ihrer aktuellen Heizungsanlage überprüfen und eine passende Lösung finden, die auf den effizientesten Alternativen am Markt basiert

Sie erhalten auch eine Liste der wichtigsten Vorteile eines effizienteren Heizungssystems, wie Energie- und Kosteneinsparungen sowie Reduzierung der CO2-Emissionen.

QR code with HARP logo, website URL www.zukunft-haus.info/harp, and Twitter handle @HARPproject

Haben Sie schon darüber nachgedacht, Ihr aktuelle Heizungs- oder Warmwasserbereitungsanlage auszutauschen?

Änderungen scheinen manchmal unangenehm zu sein...

ABER nur zu warten, bis Ihre Heizung endgültig ausfällt, ist für Sie keine Option, oder?

Ein Austausch kann als riskant angesehen werden...

ABER wenn Ihre derzeitige Heizung ineffizient ist, geben Sie jeden Tag zu viel Geld für Ihre Rechnung aus.

Tatsächlich erfordert das Ersetzen Ihrer Heizungsanlage eine anfängliche Investition... ABER vom ersten Tag an werden Einsparungen die Kosten kompensieren.



www.heating-retrofit.eu

PROJEKT PARTNER



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 847049.

The sole responsibility for this content lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither the EASME nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.

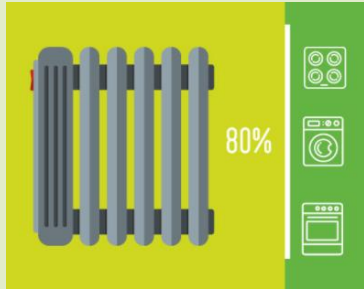


Keine Angst vor Veränderungen

Eine effizientere Heizung zahlt sich aus, indem Sie Geld sparen und Ihren CO2-Fußabdruck verringern!

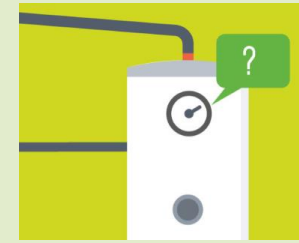


## WISSEN SIE, WIE VIEL GELD WIR FÜR UNSERE HEIZUNG AUSGEBEN?



Heizung und Warmwasserbereitung machen 80 % des gesamten Energiebedarfs der EU-Haushalte aus.

Die gute Nachricht ist, dass es großartige Lösungen für alle Arten von Budgets und Situationen gibt.

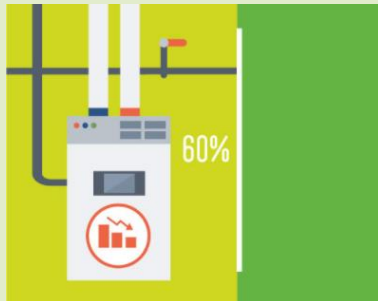


Haben Sie schon mal über den Austausch Ihrer Heizungsanlage nachgedacht?

Die meisten Menschen denken nicht an ihre Heizung, bis sie ausfällt. Handeln Sie jetzt und beginnen Sie, die für Sie am besten geeignete Lösung zu vergleichen, zu planen und auszuwählen.

## SIND SIE SICHER, DASS IHRE AKTUELLE HEIZUNG EFFIZIENT ARBEITET?

60 % der installierten Heizungen in der EU sind ineffiziente Systeme.



## WELCHES IST DIE BESTE ALTERNATIVE?

Biomasse-Kessel

Brennwertkessel

Wärmepumpen

Hybridkessel

Solarthermie



Nehmen Sie Kontakt mit einem Installateur auf Er/ Sie ist die Person, die Sie bei der Installation oder Sanierung Ihrer Heizungsanlage unterstützt.

## HABEN SIE EINE ALTE HEIZUNG?

### TAUSCHEN SIE SIE AUS!

Unabhängig davon, in welchem Land Sie leben und unabhängig vom installierten Heizsystem, wenn Ihr System älter als 15 Jahre ist, ist es häufig ineffizient.

Planung hilft, Probleme zu vermeiden und Geld zu sparen

Wenn Sie ein System haben, das älter als 15 Jahre ist, ist es an der Zeit, es auszutauschen und Geld zu sparen.

Ein effizienteres System stößt weniger CO<sub>2</sub> aus

Daher hilft ein Austausch Ihrer Heizung, Ressourcen zu sparen und unseren Planeten zu schützen.

