
Oberflächen- und Lackiertechnik

ENERGIEEFFIZIENZ FÜR KLEIN- UND MITTELSTÄNDISCHE UNTERNEHMEN - E HOCH 3

Die bregau hat im Forschungsprojekt Ehoch3, welches von der DFO e.V. betreut und vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert wurde mitgearbeitet. Ziel des Projekts war die Reduzierung des Energieverbrauchs in Lackieranlagen bei KMUs. Der reduzierte Energieverbrauch führt zu einer Senkung der Produktionskosten und damit zu einer Erhöhung der Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen. Als Ergebnis werden unter anderem eine Handlungsanweisung zur Erhöhung der Energieeffizienz in Betrieben der Oberflächenbehandlung, sowie ein Softwaretool zur einfacheren Auswertung und Analyse erstellt. In dem Forschungsprojekt Ehoch3 konnten Einsparmöglichkeiten beim Strom von 35 % und bei Gas von bis zu 19 % aufgezeigt werden.

Fördermöglichkeiten

Im Bereich der Energieeffizienz gibt es das KfW-Energieeffizienzprogramm der KfW-Bankengruppe, mit dem Investitionen zur Energieeinsparung gefördert werden. Des Weiteren gibt es ein speziell für KMUs aufgelegtes Förderprogramm für Beratungsleistungen, die Unternehmen bei der Verbesserung ihrer Energieeffizienz unterstützen sollen.

Unsere Leistungen

Gerne führen wir mit Ihnen zusammen ein Projekt zur Verbesserung der Energieeffizienz Ihrer Lackieranlagen durch. Im Rahmen der Beratung führen wir eine Situationsanalyse Ihres Unternehmens durch und bereiten daraus abgeleitete Handlungsempfehlungen für die Umsetzung im Unternehmen vor.

Weitere Informationen zur Energieeffizienz finden Sie auch auf unserer Homepage unter dem Punkt „Ressourceneffizienz / Nachhaltigkeit“.

Ihr Ansprechpartner:

Boris Schnürpel (b.schnuerpel@bregau.de)

Dr. Hans Schrübbers (h.schruebbers@bregau.de)

Dr. Steffen Schrübbers (s.schruebbers@bregau.de)

[bregau olt GmbH](#)

[Mary-Astell-Straße 10](#)

[28359 Bremen](#)

[Telefon +49 \(421\) 2 20 97 - 50](#)

[Telefax +49 \(421\) 2 20 97 - 555](#)

[E-Mail kontakt@bregau.de](mailto:kontakt@bregau.de)

www.bregau.de