

SOKO Grundlast



Kurzbeschreibung

Das Kooperationsprojekt SOKO Grundlast entwickelt innovative neue Wege zur Senkung des Energieverbrauchs von Maschinen und Anlagen in Produktionsunternehmen bei Produktionsstillstand. Die gemessenen Leistungsaufnahmen der Maschinen und Anlagen bei Produktionsstillstand bilden die Basisinformationen für die Entwicklung eines Prozesses zur nachhaltigen Reduktion der Grundlast unter Einbeziehung und Schulung der Mitarbeiter an den Maschinen vor Ort.

Ergebnisse des Projekts

Im Kooperationsprojekt SOKO Grundlast wurden bei allen Kooperationspartnern nachhaltige Einsparungen der Grundlast realisiert und ein wöchentliches Reporting der erreichten Grundlast implementiert. Besonders hervorzuheben ist der Umstand, dass unabhängig der sehr unterschiedlichen Unternehmensgrößen der Kooperationspartner fast die gleiche absolute Energieeinsparung pro Jahr erzielt werden konnte.

Somit wurde bewiesen, dass auch bei kleineren Unternehmen Grundlastoptimierungen wichtig und zielführend sind und diese Optimierungen einen wesentlichen Beitrag zur Energieeinsparung und Kostenreduktion leisten.

>> FactBox:

Projekttitle:	SOKO Grundlast
Laufzeit:	27.03.2017 bis 28.02.2018
Projektvolumen:	177.734,38 Euro
Förderhöhe:	45.000,00 Euro
Projektpartner:	Fill Gesellschaft m.b.H., TFM Technologie für Metallbearbeitung GmbH, Fischer Sports GmbH, Josef Wick & Söhne GmbH & Co. KG