

Sustainability Summit 2019

Energiemanagementsysteme Workshop 14

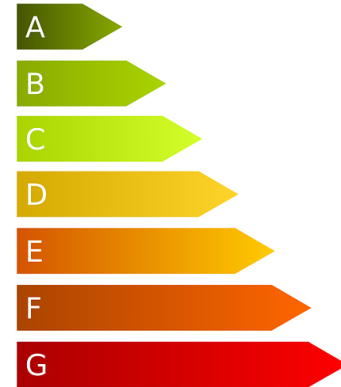
Axel Deinert
Robert Holl

Berlin, 29. November 2019

Wesentliche Inhalte

Energiemanagementsysteme

- ➔ Systematische Erfassung von Energieströmen
- ➔ Leitlinien, Ziele definieren und verfolgen
- ➔ Monitoring und Analyse von Kennzahlen
- ➔ Kontinuierlicher Verbesserungsprozess



Energieeffizienz-Maßnahmen

Energiemanagementsysteme

Beispiele: Technische Ausrüstung

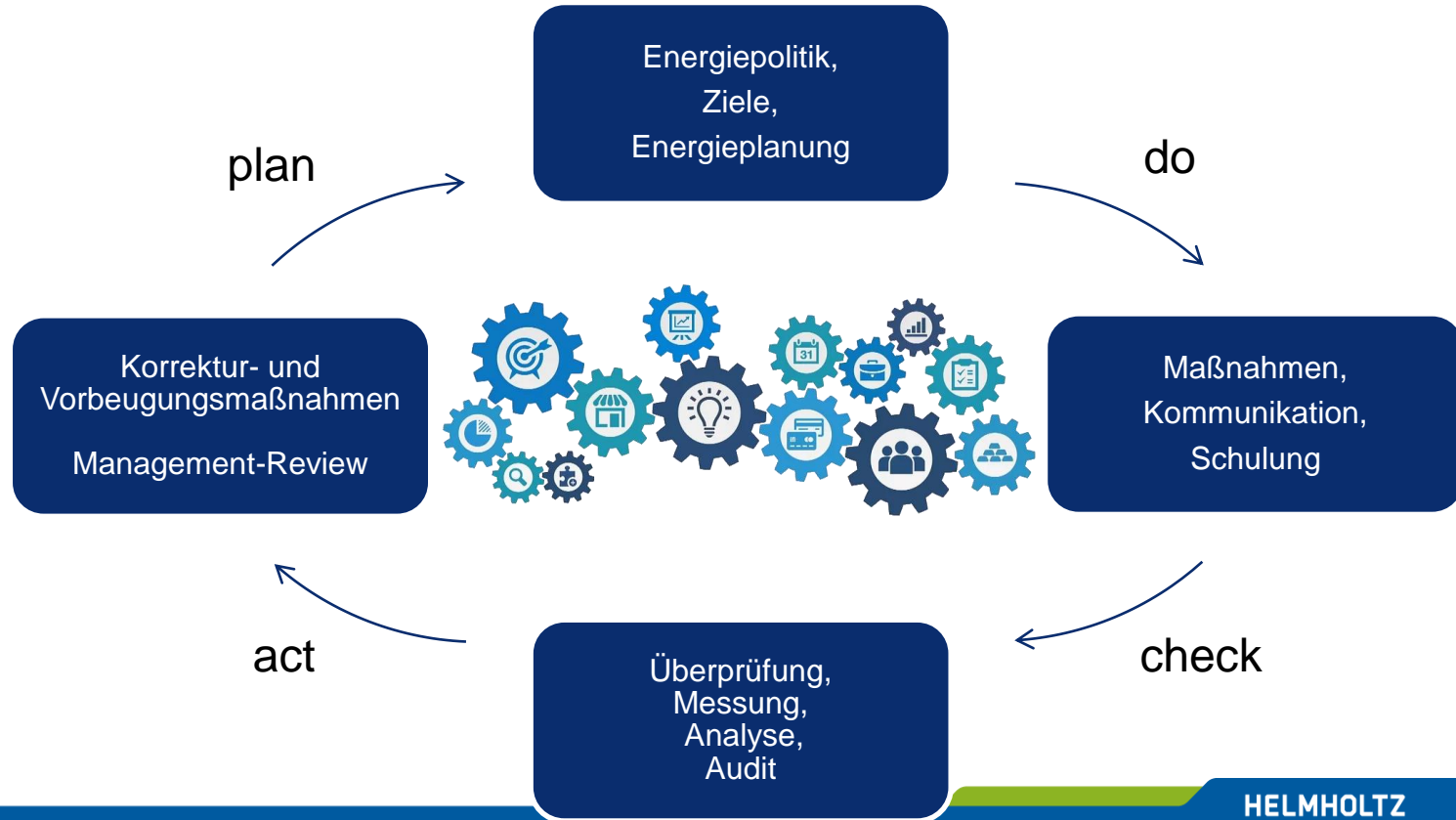
- Einsatz von LED-Beleuchtung
- Wärmerückgewinnung
- Hocheffiziente Antriebe

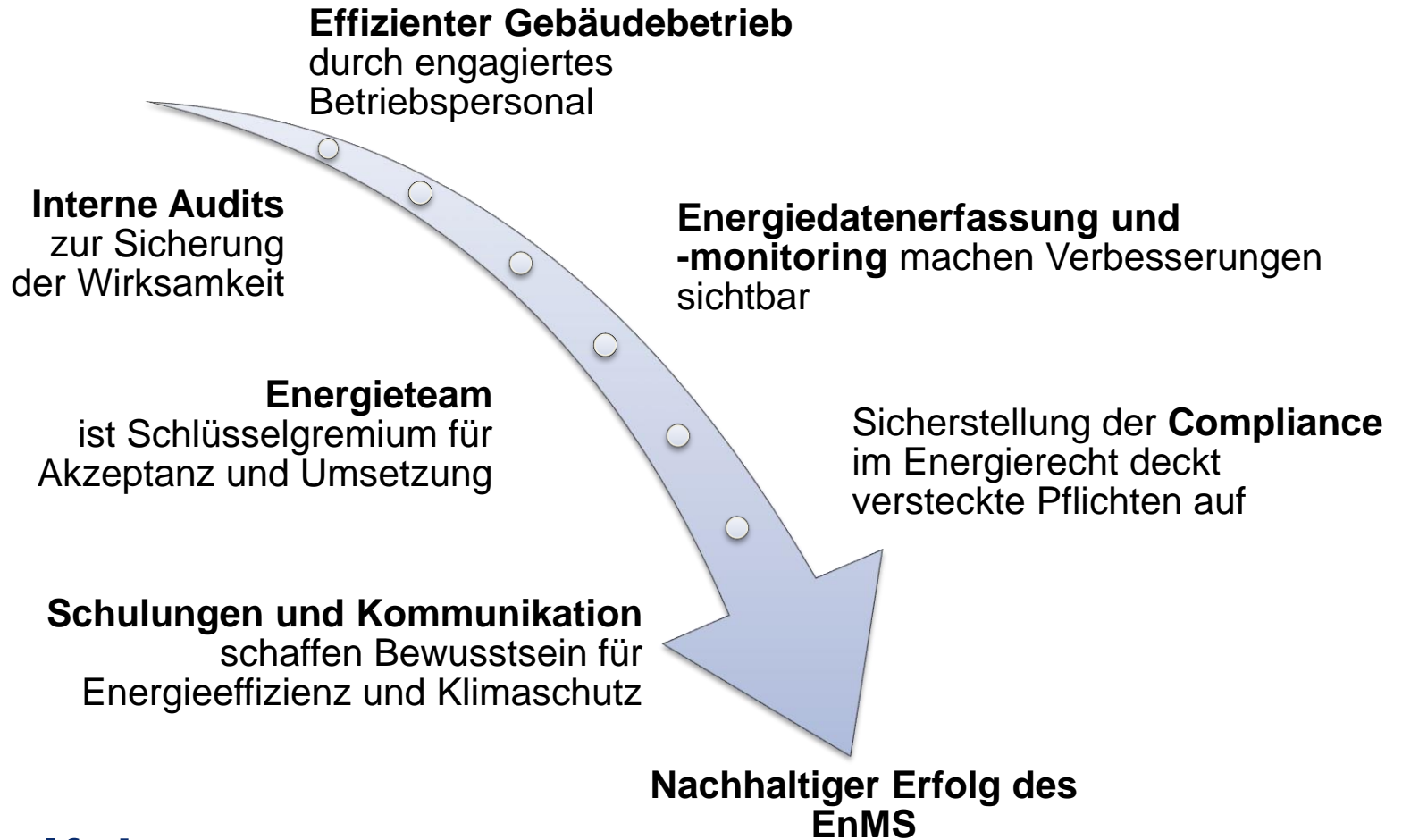


➡ Nachhaltigkeit durch Energieeinsparung = Ressourcenschonung

Kontinuierlicher Verbesserungsprozess

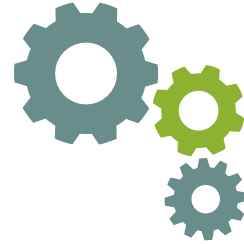
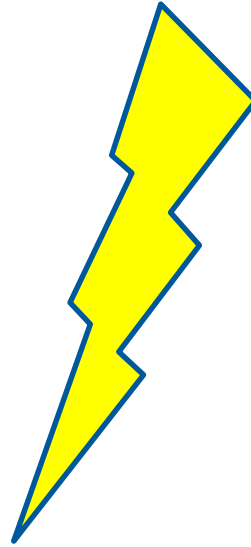
Energiemanagementsysteme





Hemmnisse, Hindernisse und Hürden

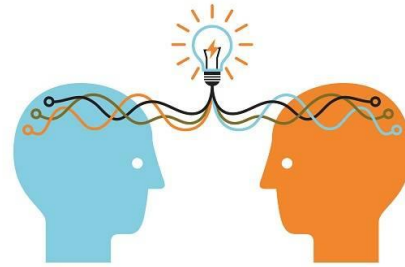
Energiemanagementsysteme



Diskussion

Energiemanagementsysteme

- Hürden
- Kommunikation
- Kennzahlen
- Zukunftsbild Energie
- ...



**Danke für
Ihre Aufmerksamkeit
und die nachhaltige Diskussion**

**„Nicht verbrauchte Energie ist
die günstigste Energie“**