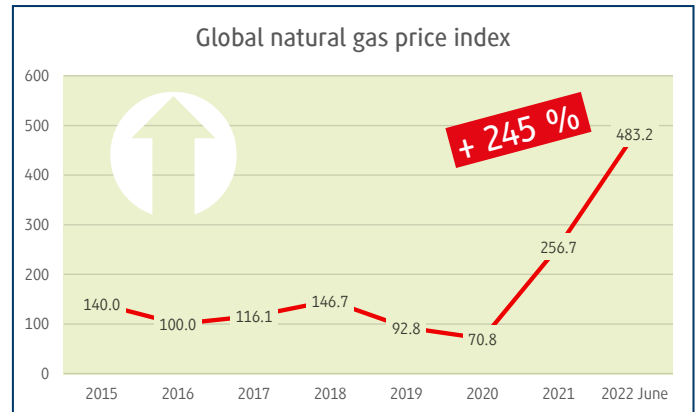
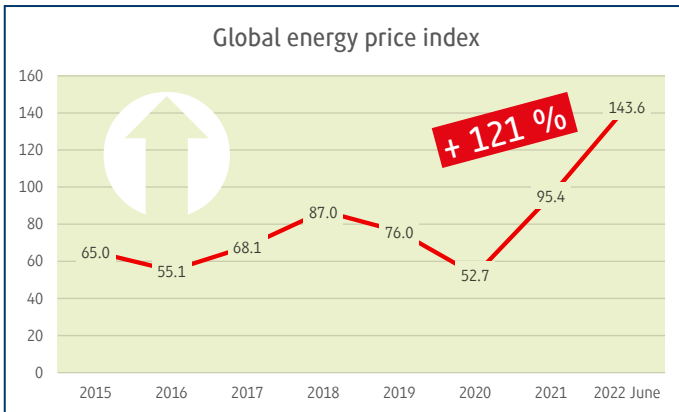




## OPTIMIERUNG DES ENERGIEVERBRAUCHS AM SPANNRAHMEN

Die Entwicklung der Energiekosten der letzten Zeit hat enormen Einfluss auf die Wirtschaft und Industrie. Da die Textilveredlung einer der energiereichsten Prozesse innerhalb der textilen Herstellungskette ist, kommt diesem Umstand eine große Bedeutung zu.



Es gibt verschiedene Ansätze zur Einsparung der Energiekosten. Einerseits lohnt sich ein moderner Maschinenpark, andererseits kann man durch optimale Maschinenparameter die Kosten deutlich senken. Wir teilen gerne unsere Erfahrungen – sprechen Sie uns an!



Sparen Sie Heizenergie  und  
verringern Sie Ihren Stromverbrauch 



durch geschickte **Optimierung** der Maschinenparameter!



# UNSER SERVICE

## ■ Analyse und Optimierung der bestehenden Prozesse und deren Parameter



## ■ Maschinenkontrolle



Mit professioneller Messtechnik wird Ihre Maschine kontrolliert und optimiert



Messköpfe zur dynamischen Ermittlung der Prozesstemperaturen

# IHR GEWINN

Ihre Maschine und deren Parameter werden prozessabhängig optimiert.

Alle Daten werden dokumentiert und sind überzeugender Beweis der erzielten Einsparung.

