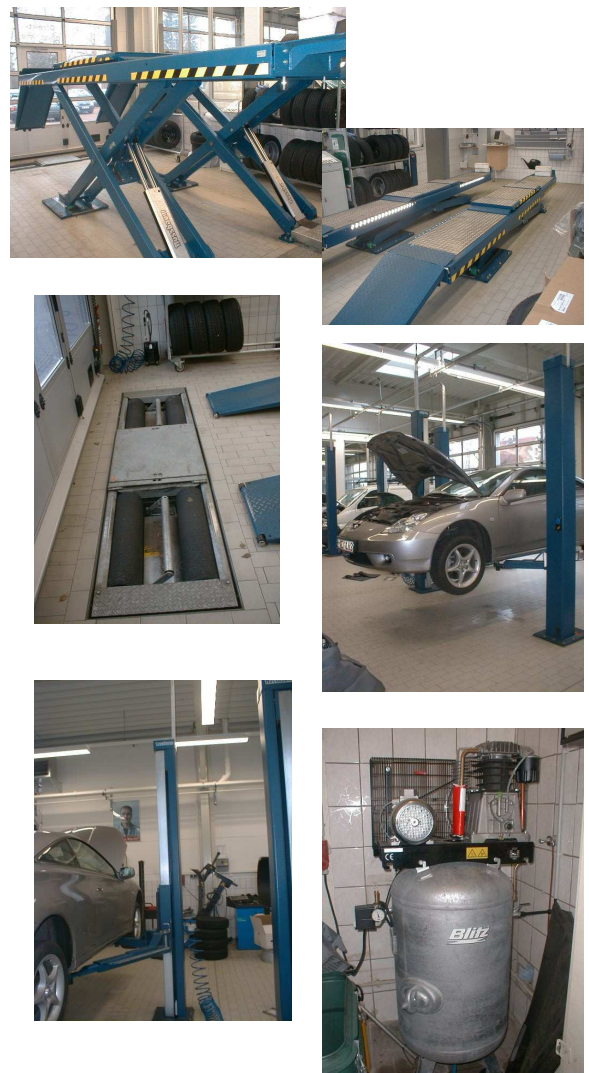


Autohaus Renzing GmbH

Optimierung der Kfz-Werkstatteinrichtung



Die Firma *Autohaus Renzing GmbH* hat sich als *TOYOTA-Vertragshändler* mit Hilfe der Firma *Johannes J. Matthies GmbH & Co. Autoteile Werkzeuge* und mit Unterstützung durch die *Kfz-Innung* sowie des *Netzwerk- Nord Verband der kleinen und mittelständischen Unternehmen* im Rahmen einer Pilotphase für die Kfz-Branche mit dem Thema ressourcenschonender Werkstatteinrichtung befasst. Das Projekt zur Neubeschaffung Strom sparender Kfz-Werkstatteinrichtungsgegenstände (6 Hebebühnen, ein Bremsenprüfstand sowie ein Kompressor) wurde aus dem Programm „Unternehmen für Ressourcenschutz“ gefördert. Die Einspareffekte sind in der nachstehenden Tabelle dargestellt.



	Alte Anlagen	Neue Anlagen
Kilowattstunden pro Jahr	21.400 kWh	6.600 kWh
Eingesparte Kilowattstunden pro Jahr	14.800 kWh	
Eingesparte Energiekosten pro Jahr	2.100 €	
CO ₂ -Vermeidung pro Jahr	9,2 t	