

Die **EIBEL** Containerlösungen eignen sich für alle Standard Kompressor Anlagen

von KAESER Kompressoren aus Coburg.

Dabei lassen sich die Schraubenverdichter, Kältetrockner und Filtersysteme so einbauen, ohne dass die Wartungszugänglichkeit in Mitleidenschaft gezogen wird.

Die Container Anlage wird als passend ausgelegtes Gesamtpaket inklusive Lärmschutzmaßnahmen, passende Stromverteilung, Druckluftleitung und Steuerung entsprechend den Erfordernissen der kundenspezifischen Anwendung gebaut.

Aus baulicher Sicht reichen zwei Streifenfundamente aus, um den wetterfesten Druckluftcontainer standsicher aufzustellen.

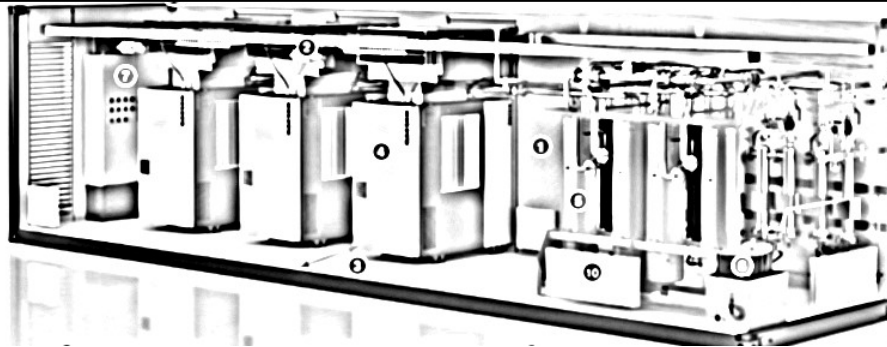
Gesonderte Baugenehmigungen sind in der Regel nicht notwendig, genauso wenig, wie Architekten- oder Statiker Leistungen.

Und wenn sich Kapazität eines Produktionsunternehmens verändert, dann kann der Container mit Blick auf Investitionssicherheit einfach mit umziehen.

Als typische Einsatzgebiete sieht man schnell wachsende Industriebereiche.

Die **EIBEL** Containerlösungen werden in Kooperation mit der Firma apikal Drucklufttechnik GmbH aus Lauta gebaut. Die Firma apikal Drucklufttechnik GmbH hat über 27 Jahre Erfahrung im DL-Containerbau.

→ Eine Allianz zur Sicherung Ihrer DL-Versorgung.



**EIBEL**  
Containerlösungen

energieeffiziente  
**Druckluftsysteme**  
... mit apikal optimal



**EIBEL**  
Containerlösungen



- |                         |                          |                           |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 1 verzinktes Stahlblech | 5 DC Adsorptionstrockner | 9 Filter                  |
| 2 Fluchtleuchten        | 6 Aquamat                | 10 elektrische Heizkörper |
| 3 700 mm Fluchtweg      | 7 Schaltschrank          | 11 Befestigungspunkt      |
| 4 Anlage CSD            | 8 Rohre                  |                           |