

A photograph of an industrial facility, likely a pharmaceutical plant. The image shows large blue machinery, possibly pumps or motors, with various pipes and conduits. The lighting is bright, and the overall environment is clean and organized.

CILAG AG, SCHAFFHAUSEN REFERENZ

Auftraggeber
Cilag AG
Hochstrasse 201
8205 Schaffhausen

| | |
|------------------------|---|
| Ort | Schaffhausen |
| Projektzeitraum | 1998 – heute |
| Dienstleistung | Energietechnik, Brandschutz, Energieeffizienz |

Projektbeschreibung

Die Cilag AG gehört zur Pharma-Gruppe von Johnson & Johnson, die ihre Kunden weltweit mit pharmazeutischen Wirkstoffen und Produkten beliefert. Seit den Neunzigerjahren wird markant in die Modernisierung von Gebäuden, Anlagen und Systemen investiert. Cilag ist heute mit seinen 1'200 Angestellten eine strategische pharmazeutische Entwicklungs- und Produktionsstätte, welche seit 2015 unter dem Erscheinungsbild der Marke "Janssen Pharma" auftritt.

IBG ist für die Planung und Realisierung von Neu-/Um- und Ausbauten von Trafostationen, Notstromversorgung, No Breakanlagen und das Energieversorgungskonzept des gesamten Werk-Areals sowie das Schutz- und Sicherheitskonzept der Elektroanlagen zuständig. Weitere Dienstleistungen umfassen das USV-Konzept für LPF und PIN, die Netzqualitätsüberwachung, Kostenberechnungen und -kontrollen, Prüfungen, Abnahmen und Dokumentationen. Alle Ausbauten finden jeweils unter laufendem Betrieb statt, was eine besondere Herausforderung darstellt.