

Modernisierung der HKL Anlage eines Laborgebäudes während des laufenden Betriebes



Kontakt

Bahnhofstr. 126
44629 Herne
Deutschland
Tel: 02323/1383-0
Fax: 02323/138399

Gründungsjahr:
1932

Mitarbeiter:
700

Solution Partner: IFÜREL EMSR-Technik GmbH & Co. KG

Kunde: Pharmahersteller DE

Branche: Arzneimittelfertigung

Die Anforderungen des Kunden:

- Erhöhung der Anlagenverfügbarkeit Vereinfachte Bedienung Verbessertes Regelverhalten Archivierung und Dokumentation aller Temperatur und Druckwerte

Kurze Beschreibung der Lösung:

Die Heizung und Lüftungsanlage eines Laborgebäudes wurde im laufenden Betrieb vom System Honeywell auf Simatic S7 umgebaut werden. Der international bekannte Pharmahersteller beauftragte den zertifizierten Solution Partner Ifürel EMSR-Technik mit dieser komplexen Aufgabe. Um die Anlagenstillstände so kurz wie möglich zu halten, wurden die Programme umfangreich vorgetestet.

Solution
Partner

Automation
Drives

SIEMENS



Modernisierung der HKL Anlage eines Laborgebäudes während des laufenden Betriebes



IFÜREL EMSR

Kontakt

Bahnhofstr. 126
44629 Herne
Deutschland
Tel: 02323/1383-0
Fax: 02323/138399

Gründungsjahr:

1932

Mitarbeiter:

700

Solution
Partner

Automation
Drives

SIEMENS

Die **Umsetzung** durch den Solution Partner:

- Durch sukzessive Ablösung des vorhandenen Systems konnten Anlagenstillstände auf ein Minimum begrenzt werden. Der Einsatz von S7 Standardkomponenten minimiert die Wartungskosten und Lagerhaltung. Die Bedienung wurde verbessert und vereinheitlicht.

Die **Nutzen** für den Kunden:

- Das zukunftsweisende Konzept führt zur Energieoptimierung und optimaler Handhabung. Einsatz von Wartungspersonal mit S7 Erfahrung.

