

## KELLER DRUCKMESSTECHNIK AG - DIAMANT

Im Gebäude steckt Innovation, Hightech und Präzision! Die schwenkbaren Solarpanels an der Aussenfassade prägen die Südfassade. Diese sollen künftig 65 Prozent des Energiebedarfs decken. Die Reinnräume und gebäudetechnischen Anlagen sind so konzipiert, dass sie nutzerspezifisch ausgebaut werden können und ein Höchstmass an Flexibilität bieten. Innovativ ist zudem die Kühlmittel-Filtrierung mit Abwärmenutzung, welche neben weiteren Systemen zur Dekarbonisierung beiträgt.

Innovativ und Nachhaltig ist auch die Zusammenführung sämtlicher Produktionszweige der KELLER Druckmesstechnik AG in einem Gebäude. Die gesamte Wertschöpfung erfolgt am Hauptsitz in Winterthur, an dem auch der Grossteil der Mitarbeitenden tätig sind. Sämtliche KELLER-Produkte tragen demnach das Gütesiegel «Swiss Made» und verkörpern das schweizerische Verständnis von Qualität, Funktionalität und Zuverlässigkeit.

Unsere Leistungen umfassen Wettbewerb, Planung HLKKS mit Sprinkler, Druckluft, Gase, Gebäudeautomation und Fachkoordination HLKKS-E.



### Bauherrschaft

KELLER Druckmesstechnik AG

### Architekt

Strut Architekten

### Standort

Winterthur

### Nutzung

Produktionsgebäude

### Planung

2021 - 2024

### Realisierung

2024 - 2026

### Gesamtsumme

CHF 80 Mio.

### Gebäudetechnik

CHF 15 Mio.