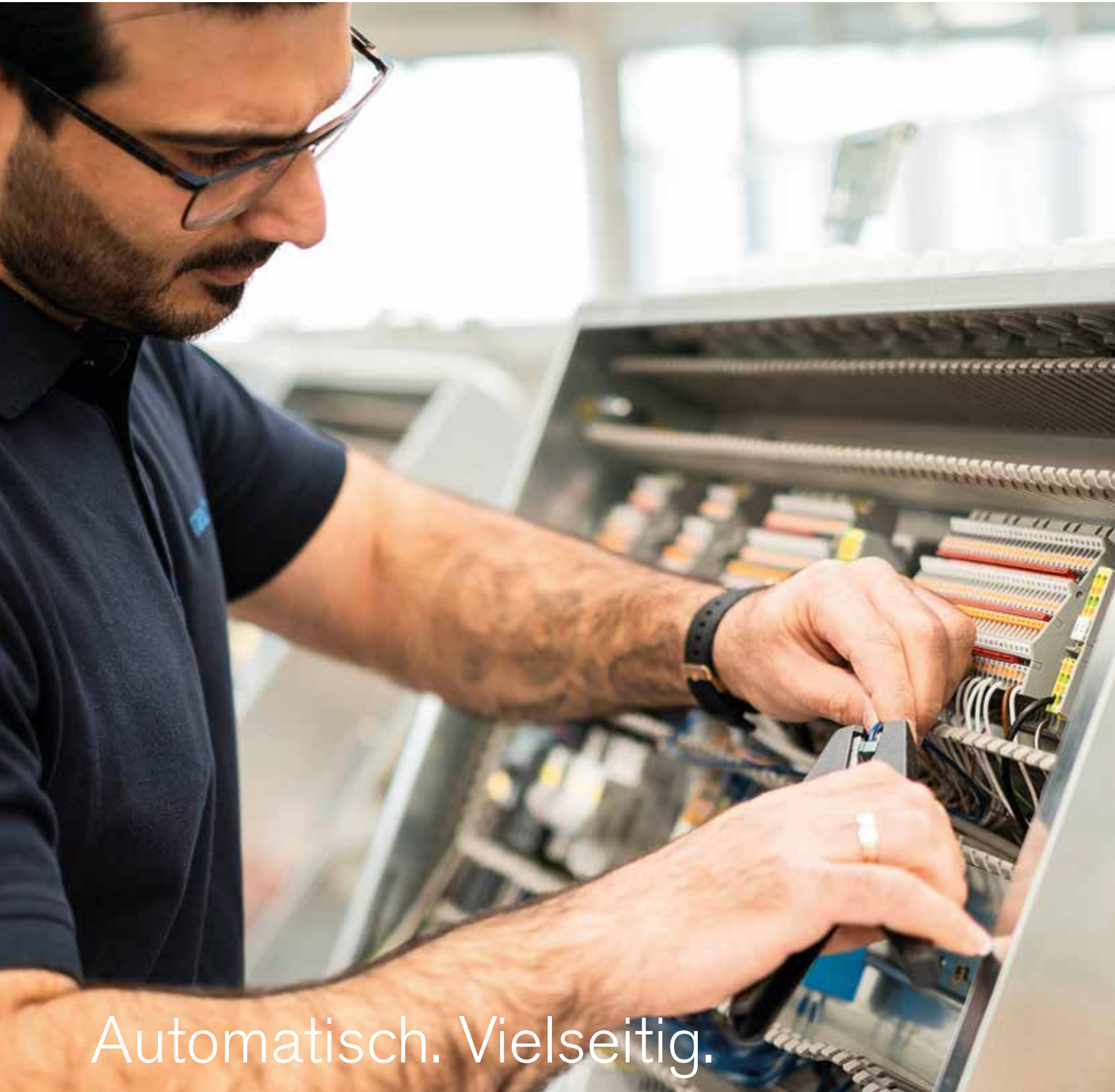


neuberger.

info

Kompetenz in der Schaltanlagenfertigung



Automatisch. Vielseitig.

Anlagenbau und Schaltschrankfertigung made by **Neuberger**

Schaltanlagenproduktion bei Neuberger - flexibel, vielfältig und effizient!

Seit der Unternehmensgründung im Jahr 1968 ist die Herstellung von Schaltanlagen eine der Kernkompetenzen von Neuberger und somit fester Bestandteil des Produktportfolios. Absolute Flexibilität, eine hohe Produktvielfalt mit maximalen Qualitätsansprüchen vom Beginn bis zum Ende einer jeden einzelnen Apparatur zeichnen Neuberger als einen zuverlässigen und versierten Partner aus. **Bei Neuberger erhalten Sie alles aus einer Hand.** Das Resultat: beste Ergebnisse und maximale Performance in der **Herstellung von Schaltanlagen und Raumautomationsverteilern.**



Konstruktion

Mit modernsten Softwaretools erfolgt die Planung der Schaltanlagen. Ist dies abgeschlossen werden die entsprechenden Pläne und Listen erzeugt und bei Bedarf auch in BIM-Modelle integriert.



Metallfertigung

Ausschnitte, Durchbrüche, Befestigungswinkel und Sondergehäuse werden im eigenen Metallbearbeitungszentrum mit hochmodernen Maschinen kundenspezifisch hergestellt.

Typenvielfalt

Ob Standfelder, Tableaus, Wandschränke oder Achscontroller - je nach Einbausituation und/oder Kundenwunsch werden die Schaltanlagen produziert - vollkommen flexibel in Größe und Design.



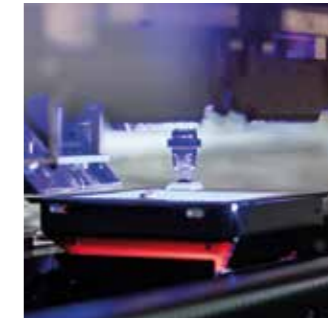
Komponenten

Die Bestückung der Schaltanlagen mit Baugruppen und elektronischen Elementen erfolgt projektbezogen. Im hochmodernen Lager-system sind in der Regel hierzu alle erforderlichen Komponenten vorrätig.



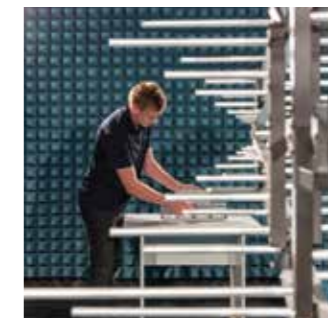
Verdrahtung

Hochspezialisiertes und regelmäßig geschultes Fachpersonal, aufgeteilt in Verdrahtungsteams bestücken die Schaltanlagen nach höchsten Qualitätsaspekten.



Elektronikfertigung

Elektronische Baugruppen für die Automationssysteme werden Inhouse entwickelt und gefertigt. Im eigenen SMT-Fertigungszentrum werden beispielsweise Leiterplatten vollautomatisch und hochpräzise bestückt.



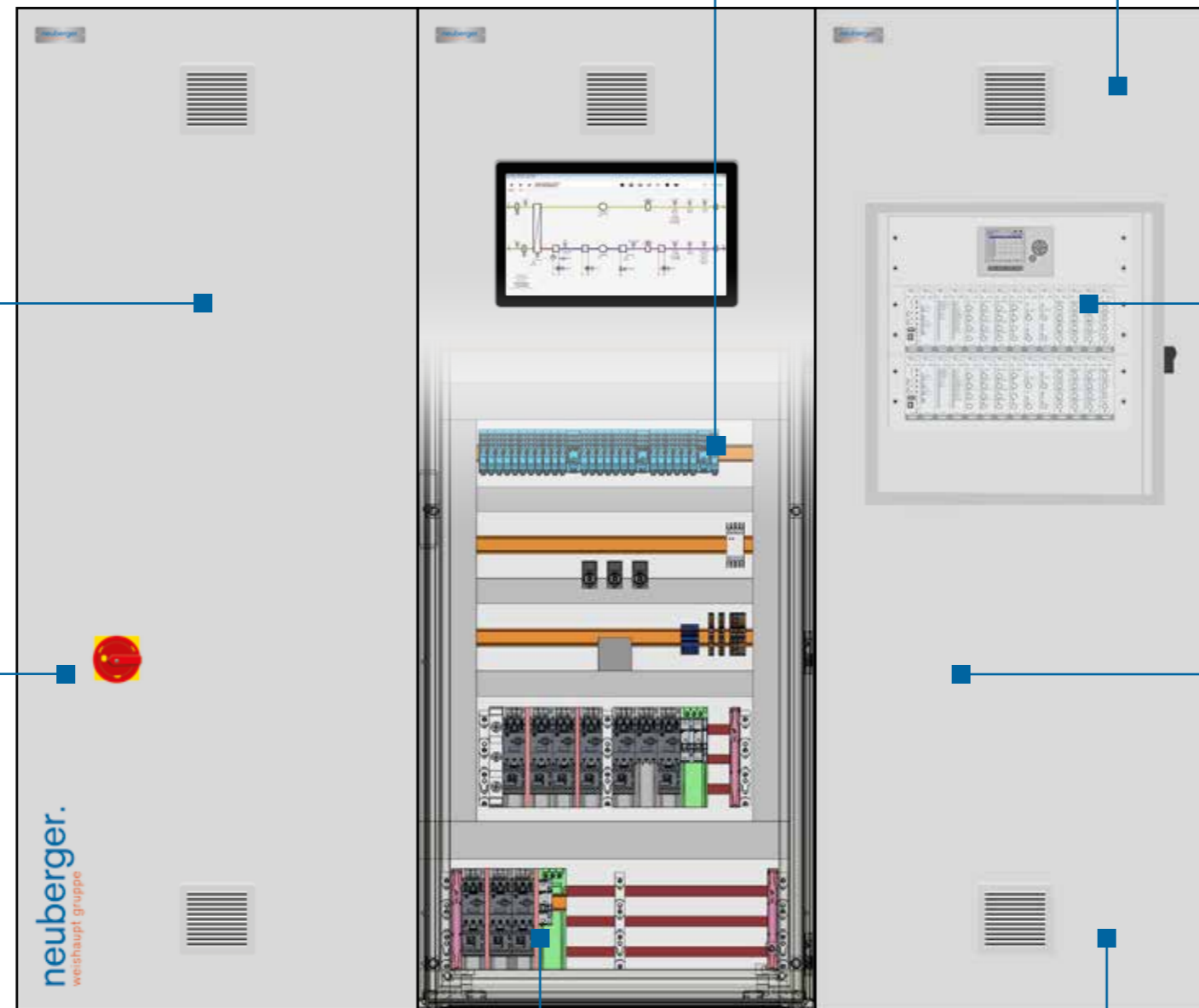
EMV-Prüflabor

Prüfungen und Zertifizierungen zur elektromagnetischen Verträglichkeit der Produkte werden in der eigenen Vollabsorberhalle nach den neuesten Normen und mit modernstem Mess-equipment vorgenommen.



Qualitätssicherung

Keine Schaltanlage verlässt ungeprüft das Firmengelände. Sämtliche Anlagen durchlaufen vor Auslieferung im hauseigenen Prüffeld einen umfangreichen Prüfprozess u.a. nach DIN EN 61439-1 und -2.

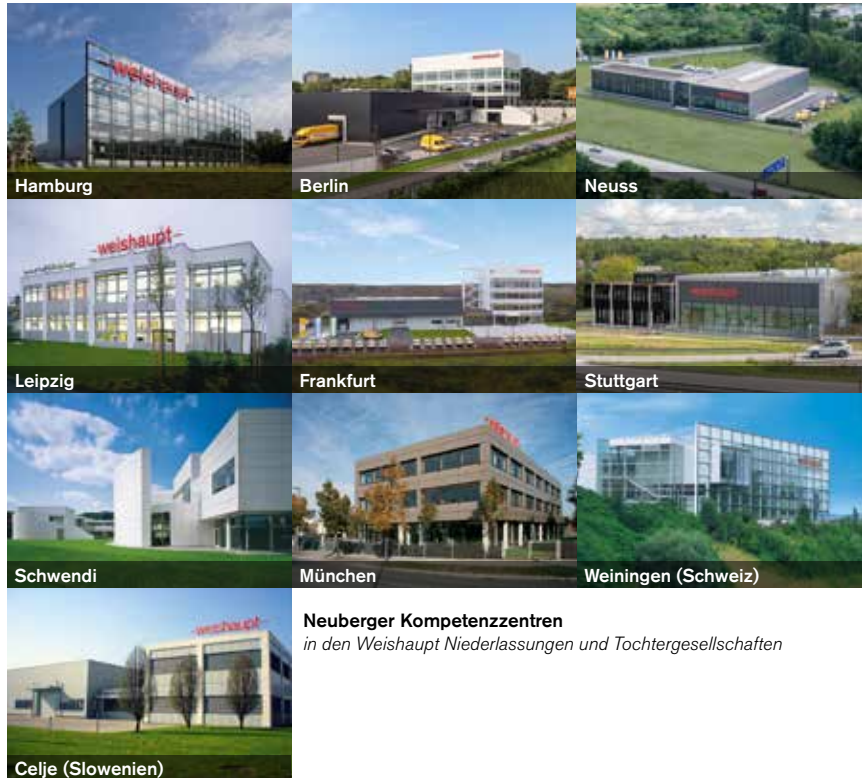


Alles aus einer Hand

Neuberger, gegründet 1968, ist hoch qualifizierter Anbieter von Produkten und Lösung für die Gebäudeautomation und Pharmaindustrie.

Seit 1995 gehört Neuberger zur Weishaupt Gruppe und liefert alles aus einer Hand: Planung, Produkte, Software, Installation, Inbetriebnahme, Wartung und Service 24 h / 7 Tage.

Neuberger Gebäudeautomation ermöglicht höchste Effizienz im Verbund aller technischen Systeme



Firmensitz Rothenburg ob der Tauber