
Elabo überzeugt durch Multifunktionalität

22.01.2008, 15:39 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *Elabo GmbH*



Schulungsraum der Lufthansa Technical Training

Dass die Lufthansa sehr fortschrittlich ist und hohe Ansprüche stellt, ist allgemein bekannt. Bei der Lufthansa Technical Training liegen diese Ansprüche sogar noch höher, sie orientieren sich an den aktuellen und zukünftigen Qualitätsstandards. Zudem wird besonderer Wert auf modernste Technik gelegt.

Die Lufthansa Technical Training ist ein Vorzeigebetrieb und im gesamten Bundesgebiet vertreten. Es lag also nahe, dass Elabo für den Entwurf und die Ausstattung neuer Elektrolabore die erste Wahl war, nicht nur weil Elabo seit langem als zuverlässiger Partner der Lufthansa Technical Training bekannt ist sondern auch, weil Elabo dem Kunden stets eine professionelle Beratung und Planung liefert. Die Qualität und Zuverlässigkeit der Elabo-Systeme sind bei der Lufthansa Technical Training sehr geschätzt, ebenso wie die unkomplizierte Umsetzung individueller Kundenwünsche.

Das ehrgeizige Projekt hatte zum Ziel, drei vorhandene Labore der luftfahrttechnischen Ausbildung völlig neu zu gestalten und auszurüsten. Durch die enorm gestiegene Anzahl von Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen bei der Lufthansa Technical Training bei gleich bleibendem Platzangebot wurde es erforderlich, den bestehenden Räumen eine Multifunktionalität zu geben, so dass jeder Raum mehrfach auf unterschiedliche Weise genutzt werden kann. Die Nutzung erstreckt sich vom Elektrolabor über den Lehrsaal bis zum Schulungsraum für das Web Based Training (WBT).

Diese Mehrfachnutzung erfordert modernste Technik, die sich schnell und flexibel an die jeweiligen Anforderungen der innovativen Trainingskonzepte anpassen lässt. Die von Elabo gelieferte neue Versenkmechanik, neueste 3HE-Kassettentechnik sowie die ausgeklügelte TFT-Versenktechnik werden dieser Herausforderung gerecht. So konnte Elabo die Räume mit den stilvollen, funktionellen und zeitgemäßen Möbeln der InForm-Produktlinie ausstatten, in die die hochmoderne Technik integriert ist. Die Versenktechnik ist wandlungsfähig und zukunftssicher und entspricht somit dem Qualitätsstandard der Luftfahrtindustrie in vollkommener Weise.

Für die Lufthansa Technical Training ging das Konzept nach kurzer Zeit auf und ist heute äußerst erfolgreich: die Labore werden täglich rund um die Uhr für die unterschiedlichsten Trainingsmaßnahmen genutzt. Darüber hinaus war es möglich, die Anzahl der Schulungsmaßnahmen deutlich zu erhöhen und das Weiterbildungsangebot auszubauen.

Portrait

Über Elabo GmbH

Elabo ist der Vorreiter und Marktführer in der Entwicklung und Herstellung von Ausstattungen für Elektro-Fachräume; das Produktspektrum reicht von Arbeitsplatz-Systemen bis zu elektrischen und elektrotechnischen Geräten und Systemen und Lösungen für Prozessleitsysteme. Wie hochwertig das Können im Fachbereich Elektrotechnik und Elektronik ist, wird am Beispiel Engineering komplexer vollautomatischer Prüfanlagen anschaulich. Elabo zählt auch hier zu den Spitzenunternehmen im Markt.

Im Leistungszentrum in Crailsheim, das eine Fläche von rund 14.000m² aufweist, verfügt Elabo über alle maschinellen Einrichtungen, die zur Herstellung der Produkte erforderlich sind, von der Mechanik-Produktion bis zur kompletten Elektronik-Fertigung: ein Beleg dafür, wie konsequent Elabo die Pflege der Kernkompetenzen betreibt. Wesentlich für die Leistungsfähigkeit sind das Wissen, die Erfahrungen und das Engagement der Belegschaft.

Elabo ist international aktiv, wobei der Fokus auf dem europäischen Markt liegt. Kontinuierliches Wachstum, wirtschaftliche Solidität und Erfolg sind typisch für Elabo. Gegründet wurde Elabo 1972. Die Kombination elektrische beziehungsweise elektronische Systeme und Arbeitsplatz-Ausstattungen war von Anbeginn typisch für das Leistungskonzept von Elabo.

Elabo gehört zur euromicron AG in Frankfurt, arbeitet jedoch völlig eigenständig.

News-ID: 183522 • Views: 132 (Stand: 02.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/183522/Elabo-ueberzeugt-durch-Multifunktionalitaet.html>