

CI Arbeitsplatzsystem Deutsche Lufthansa AG



KUNDE, ORT

Deutsche Lufthansa AG,
Hub Control Center (HCC) Terminal 1
Flughafen Frankfurt, 60546 Frankfurt/M,
Deutschland

BRANCHE

Luftfahrt

PRODUKTLINIEN

Individuelle Arbeitsplatzlösung unter Verwendung
Des Arbeitsplatzsystems PEZZO

EINSATZ

Hub Control Center

SONDERKONSTRUKTION EINES ARBEITSPLATZES MIT BIS ZU 8 RECHNERN UND BILDSCHIRMEN

- Großer, ergonomisch gestalteter Arbeitstisch aus der PEZZO-Serie
- Handkurbelhöhenverstellung
- Oberfläche in lichtgrau mit massiver Ahornkante
- Gestellkonstruktion freistehend am Tisch arretiert zur Aufnahme von 8 Rechnern, 8 Bildschirmen sowie der kompletten horizontalen und vertikalen Verkabelung
- Arbeitsebenen unterschiedlich höhenverstellbar
- Freistehende horizontale Kabelkanal- und Elektrifizierungslösungen sowie segmentierte horizontale Kabelkanäle
- Freistehende Sichtschutzblenden hinter den Rechnern und Bildschirmen aus MDF im Lufthansa Corporate Design, die zu Verkabelungs- und Installationsarbeiten, ohne Störung des Arbeitsablaufes, weggeschoben und platzsparend ineinandergestellt werden können
- NT-Rack im Lufthansa-Design aus Stahlblech zur Aufnahme von aktiven EDV Komponenten, der unterbrechungsfreien Stromversorgung, Drucker, Verkabelung, Akkus, etc. Es dient der sicheren, abschließbaren und passiv belüfteten Aufbewahrung aller EDV-Komponenten eines Arbeitsplatzes
- Von diesem Rack aus erfolgt die komplette Daten- und Stromversorgung des Arbeitsplatzes.
- NT-Rack im Lufthansa-Design aus Stahlblech, dient der sicheren, abschließbaren und passiv belüfteten Aufbewahrung aller EDV Komponenten eines Arbeitsplatzes wie z. B. aktive EDV Komponenten, unterbrechungsfreie Stromversorgung, Drucker, Verkabelung, Akkus, etc. Von diesem Rack aus erfolgt die komplette sichere und saubere Daten- und Stromversorgung des Arbeitsplatzes.

