

Zuverlässigkeit – da wo es zählt



Herausforderung

Die DFS Deutsche Flugsicherung GmbH war für das Flugplandatenverarbeitungssystem in ihren Kontrolltürmen auf der Suche nach einer Tastatur, die mehrere Anforderungen gleichzeitig erfüllen sollte:

- Sie sollte kompakt sein, um bei den beengten Platzverhältnissen auf den Fluglotsen-Arbeitsplätzen nicht unnötigen Platz wegzunehmen.
- Sie sollte konfigurierbar sein, da jeder Kontrollturm seine speziellen Anforderungen hat.
- Sie sollte auch bei schlechten Lichtverhältnissen gut lesbar sein.
- Sie sollte robust sein, um rund um die Uhr, das heißt 24 Stunden an 7 Tagen die Woche, einsatzbereit zu sein.

Lösung

In der Tastatur MCI 128 von PrehKeyTec fand man die Lösung, die all die genannten Anforderungen erfüllt.

Mit ihren insgesamt 128 frei konfigurierbaren Tastenfeldern, der Auswahl an verschiedenen Tastengrößen und Farben sowie der Möglichkeit, individuelle Beschriftungen anzufertigen, bietet diese Tastatur die notwendige Flexibilität, schnell Veränderungen umzusetzen.

Mit dem optionalen Beleuchtungsmodul kann auch nachts eine gute Lesbarkeit für den Fluglotsen ohne störendes Streulicht gewährleistet werden.

