

DIN EN ISO 11064-2:2001-08 (D)

Ergonomische Gestaltung von Leitzentralen – Teil 2: Grundsätze für die Anordnung von Warten mit Nebenräumen (ISO 11064-2:2000); Deutsche Fassung EN ISO 11064-2:2000

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe und Definitionen	4
3.1 Aufgabenzuordnung	4
3.2 Aufgabenbereich	4
3.3 Arbeitsumgebung	4
3.4 Arbeitsbereich	4
3.5 Arbeitsplatz	4
3.6 Arbeitssystem	4
3.7 Arbeitsaufgabe	4
4 Gestaltungsverfahren für die Anordnung einer Warte mit Nebenräumen	5
4.1 Allgemeine Vorgehensweise	5
4.2 Schritte bei der Gestaltung einer Warte mit Nebenräumen	5
4.3 Ausgangspunkt für die Auslegung der Warte mit Nebenräumen	6
4.4 Lage der Warte mit Nebenräumen	7
4.5 Übersicht über die Aufgabenbereiche der Warte mit Nebenräumen	8
4.6 Gestaltung der Auslegung der Warte mit Nebenräumen	8
5 Zu berücksichtigende ergonomische Aspekte	10
5.1 Kommunikation	10
5.2 Verkehrs- und Verkehrswegeplanung	10
5.3 Eingänge und Ausgänge	10
5.4 Umgebungsbedingungen	11
5.5 Reinigung	11
5.6 Instandhaltung	11
5.7 Besucher	11
5.8 Unterstützende Angaben	12
6 Verifizierung und Validierung der Auslegung einer Warte mit Nebenräumen	12
Anhang A (informativ) Einige detaillierte Betrachtungen zu besonderen Räumen und Bereichen	13
Literaturhinweise	15
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	15