

Leitstellen-Einrichtungs-Konfigurator

Artikel vom **6. April 2023**

Leitstellentechnik

Leitstellen-Raumeinrichtung selbst vorplanen, das spart Zeit und Geld. Der Leitstellen-Einrichtungsplaner von [Ehmki, Schmid & Co.](#) ist ein einfach zu bedienender Online-Konfigurator.



Fotorealistisches 3D-Rendering einer Leitstelle (Bild: Ehmki, Schmid).

Mit Hilfe dieses Tools ist es Sicherheitsbeauftragten, Planern, Systemlieferanten oder Errichtern möglich, schnell und unkompliziert eine Leitstelle vorzuplanen. Das spart Zeit für Erklärungen und präzisiert ihre individuelle Vorstellung erheblich. Die Konfigurator-Vorplanung wird per E-Mail an Ehmki, Schmid gesendet. Das Unternehmen erstellt dann innerhalb weniger Tage ein fotorealistisches 3D-Rendering, welches die Interessenten für ihre weitere Abstimmung/Planung nutzen können. Der Leitstellen-Einrichtungsplaner kann auf der [Webseite des Unternehmens](#) kostenlos genutzt werden.

Individuelle Arbeitsplatzlösungen

Ein Leitsatz von Ehmki, Schmid ist es, dass Arbeitsplätze in Form und Farbe so vielfältig wie die Menschen sind, die daran arbeiten. Und deshalb wird bei der Planung nicht nach

fest eingefahrenen Standards verfahren, sondern ganzheitlich individuelle Arbeitsplatzlösungen erarbeitet. Dabei helfen eine über 40-jährige Erfahrung in diesem Segment und über 5000 realisierte Arbeitsplatzprojekte. Einer optimalen Raum-Ausnutzung wird ebenfalls Rechnung getragen, indem mittels modernster 3-D-CAD-Zeichnungsprogramme die Arbeitsplätze mit der dazugehörigen Monitorwand und der Peripheriemöblierung komplett in die vorhandene Raumgeometrie effektiv eingeplant werden.



Mit den modularen »com-desk« Arbeitsplätzen können alle erdenklichen Aufstellungskonfigurationen realisiert werden (Bild: Ehmki, Schmid)

Hierbei werden ebenfalls Themen wie Tageslichteinfall, Bewegungsräume und Fluchtwege behandelt sowie Lösungen für eine optimale Sichtachse zur Großvisualisierung und für die interne Kommunikation zwischen den Kollegen der Zentrale erarbeitet. Dem System sind in der Form- und Farbgestaltung der Leitstelleneinrichtung oder der Operatorzentrale kaum Grenzen gesetzt. Hochwertige Materialien wie HPL-Compaktplatten in Kombination mit dem Alu-Profilsystem »multirack« oder »com-desk« ermöglichen es, auch in Richtung Design und Gestaltungsästhetik modernste Ansprüche zu erfüllen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Sinus Nachrichtentechnik GmbH

Rahlstedter Str. 13
D-22885 Barsbüttel
040 682875-0
kontakt@sinus-nt.de
www.sinus-nt.de
[Firmenprofil ansehen](#)

WTG Leitstellentechnik GmbH

Gutenbergstr. 2
D-48653 Coesfeld
02541 8004 30
vertrieb-lt@wtg.com

www.wtg.com

[Firmenprofil ansehen](#)

BFE Studio und Medien Systeme GmbH

An der Fahrt 1

D-55124 Mainz

06131 946-0

info@bfe.tv

www.bfe.tv

[Firmenprofil ansehen](#)
