

Flexible Gerätehalterungen

Die Firma S.I.C Entwicklungs- und Vertriebs GmbH wurde 1999 von Michael Schmidt gegründet. Sie hat ihren Sitz im schwäbischen Nagold in Süddeutschland. S.I.C entwickelt und fertigt Gerätehalterungen für das medizinische Umfeld. Mit dem patentierten Befestigungssystem **fixTeasy** wurden Maßstäbe bei den modularen Befestigungssystemen mit integriertem Kabelmanagement gesetzt. Der Wandarbeitsplatz mit Monitor, Tastaturaufgabe und Trägerschiene mit integrierten Kabelkanälen kann zum Beispiel von vorne an jeder beliebigen Stelle schnell und sicher montiert werden. Für mobile Arbeitsplätze lassen sich auch individuelle Lösungen zusammenstellen. Die Trag- und Schwenkarme bieten ebenfalls einen integrierten Kabelkanal. Der Schwenkarm Panthera mit Keyboardauszug und Monitorhalterung eignet sich besonders für die Höhenverstellung schwerer Monitore.



S.I.C kann aufgrund individueller Gerätehalterungslösungen flexibel auf Kundenanforderungen eingehen.

Kompakte Wandarbeitsplätze mit Höhenverstellung

Neben den Schwenkarmsystemen gibt es kompakte Wandarbeitsplätze mit Höhenverstellung. Sie sind flach an der Wand montiert und benötigen wesentlich weniger Platz. Meist wird die erforderliche Gewichtsentlastung durch eine Gasfeder erreicht. Diese Federn sind jedoch immer nur auf das jeweilige Gewicht ausgelegt und besitzen lediglich einen kleinen Justagebereich; Gewichtsunterschiede werden über eine erhöhte Reibung oder eine blockierbare Gasfeder ausgeglichen. Diese Eigenschaften stören jedoch beim Verstellen des Schlittens. Des Weiteren hängen die Anschlusskabel für Monitor, Tastatur und Maus im Freien und bewegen sich bei den Auf- und Abwärtsbewegungen mit. Darüber hinaus sollten solche Halterungen im Klinikalltag leicht zu reinigen sein und Bakterien wenig Angriffsflächen bieten.

Die Herausforderung für einen neuen Arbeitsplatz mit Höhenverstellung bestand unter anderem darin, diese Anforderungen zu erfüllen. Oberstes Ziel bei der Entwicklung des neuen **balance-lifts** der S.I.C Entwicklungs- und Vertriebs GmbH war ein kompakter Wandarbeitsplatz, der eine große Gewichtsangpassung erlaubt und es ermöglicht, sowohl im Sitzen als auch im Stehen zu arbeiten. Die Kabel sollten im Lift geführt und die gewünschten Komponenten (Monitor, Tastatur, etc.) modular montierbar sein.

Das sind die Eigenschaften des neuen **balance-lifts**:

- einfache Ein-Mann-Montage,
- flexible Befestigung beliebiger Komponenten wie Monitore, Eingabeterminal und Keyboard,
- Verstellbereich: 38 cm,
- leichte Höhenverstellung,
- Gewichtsentlastung: 3 bis 30 kg,



Für den Vertrieb in den nördlichen und östlichen Bundesländern suchen wir Partner.



balance - lift

Balance-lift heißt das neue Montagesystem für Wand und Schienen. Es entstand aus einem Zentralen Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM).

- integriertes Kabelmanagement,
- mit einem Griff feststellbarer Schlitten,
- kompakte Baugröße (Breite: 39,2 cm, Tiefe: 9 cm, Höhe des Schlittens: 68,3 cm),
- reinigungs- und hygienefreundlich.

Der **balance-lift** kann einfach an der Wand oder an Normschienen angebracht werden, weitere Befestigungsmöglichkeiten sind in Planung. Es können beliebige Geräte bis zu einem Gewicht von ca. 30 kg angebracht werden. Halterungen gibt es für Monitore der unterschiedlichsten Arten und Größen. S.I.C hat aufgrund des modularen Systems viele individuelle Lösungen zu bieten. Darauf basierend werden Sonderlösungen konstruiert und aufgebaut.

S.I.C Entwicklungs- und Vertriebs GmbH
Am Eisberg 8
72202 Nagold
Tel.: +49 7452 89787-0
info@sic-design.de
www.sic-design.de

Josef Schäfer (Vertrieb)
Tel.: +49 7486 977931
josef.schaefer@sic-design.de