

## Single Rail LCD Terminal Schnellanleitung Installation

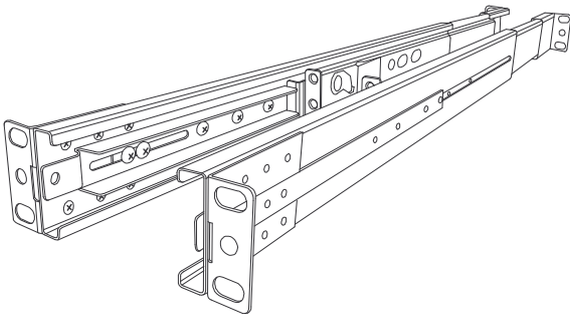
**Es ist SEHR wichtig, dass Sie die Installation exakt nach den unten stehenden Anweisungen durchführen. Das beschleunigt und erleichtert den Prozess!**

**Die Installation sollte von 2 Personen durchgeführt werden.**

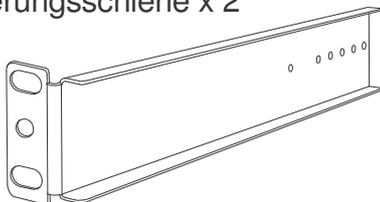
1. Überprüfen Sie den Kartoninhalt auf Vollständigkeit.
2. Schalten Sie alle Geräte vor Beginn der Installation aus.
3. Der Abstand zwischen den vorderen und hinteren 19" Einbauschiene muss
  - a. für die 15"/17" LCD Terminals im Bereich 614 ~ 800 mm und für die 19" Terminals im Bereich 664 ~ 800 mm liegen.
  - b. Falls der Abstand für die 15"/17" LCD Terminals im Bereich 504 ~ 614 mm und für die 19" Terminals im Bereich 504 ~ 664 mm liegt gehen Sie zu **Schritt B**
  - c. Falls der Abstand im Bereich 800 ~ 1000 mm liegt gehen Sie zu **Schritt C**

### Inhalt des Hardware Installation Kit:

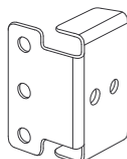
1. Seitliche Montageschienen x 2 (Rechte und linke Seite sind unterschiedlich!)



2. Verlängerungsschiene x 2



3. Kurze hintere Schiene x 2



4. LCD Terminal Stabilisatorschiene



15 / 17" LCD Terminal Stabilisatorschiene



19" LCD Terminal Stabilisatorschiene

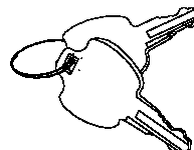
5. Senkschraube (Länge = 6 mm) x 6



6. Schraube x 6

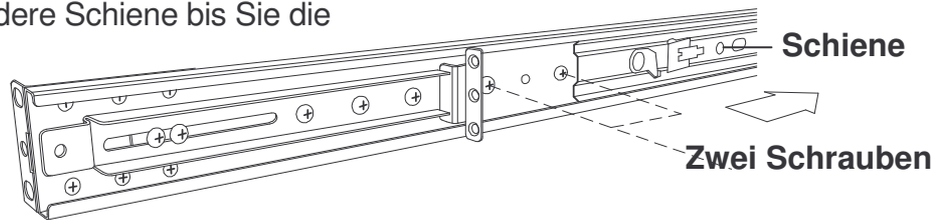


7. Schlüssel x 2

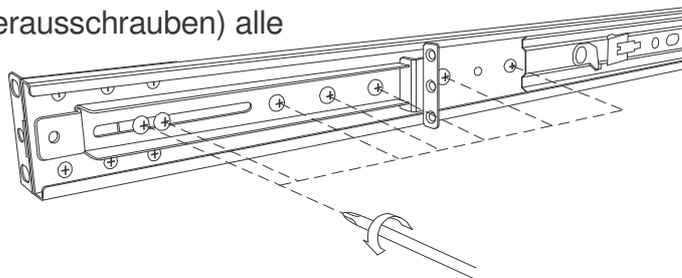


## Schritt A: Installation für Abstände 614 ~ 800 mm zwischen vorderer und hinterer 19" Schiene

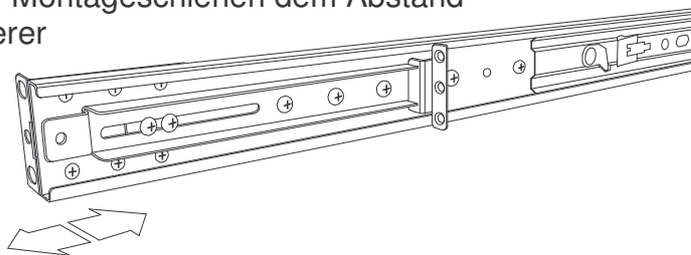
1. Verschieben Sie die vordere Schiene bis Sie die zwei Schrauben sehen.



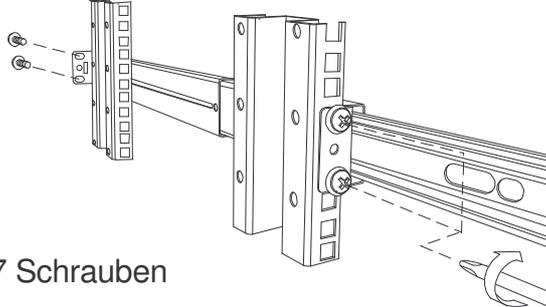
2. Lösen Sie (nicht herausschrauben) alle sieben gezeigten Schrauben



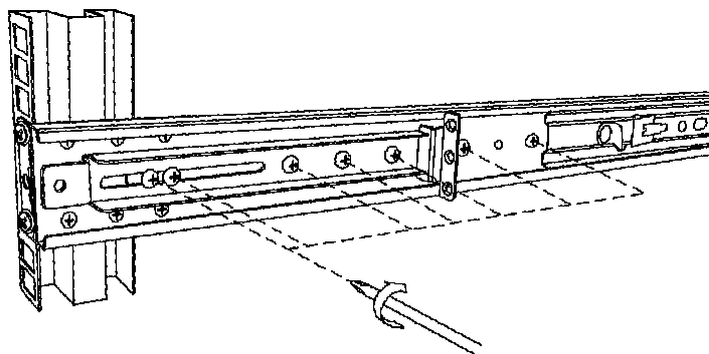
3. Passen Sie die Länge der Montagesschienen dem Abstand zwischen vorderer und hinterer 19" Schiene an



4. Schrauben Sie die Montagesschiene vorne und hinten im Rack fest

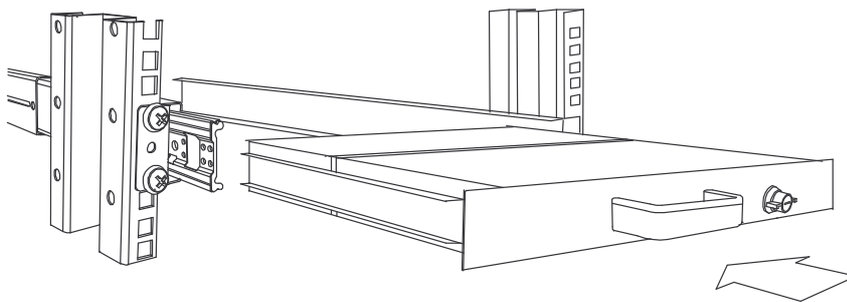


5. Schrauben Sie die 7 Schrauben wieder fest.

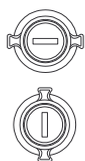


6. Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 5 für die andere Seite

7. Schieben Sie nun das LCD Terminal / die Konsole von vorne in die Schienen ein

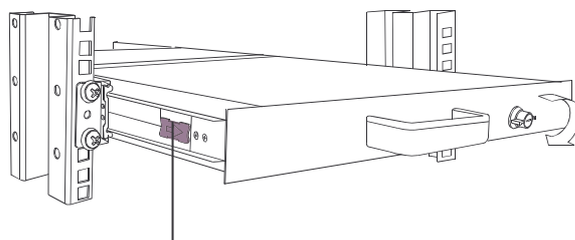


8. Öffnen (unlock) Sie die Schienenarretierung und betätigen Sie den Rail-Lock-Switch (beide Seiten gleichzeitig) und schieben Sie das Terminal bis zum Ende nach hinten durch.

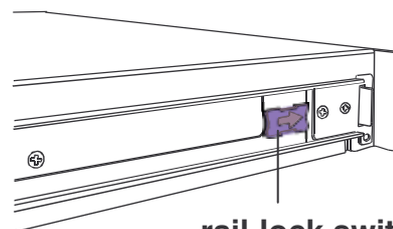


**lock**

**unlock**



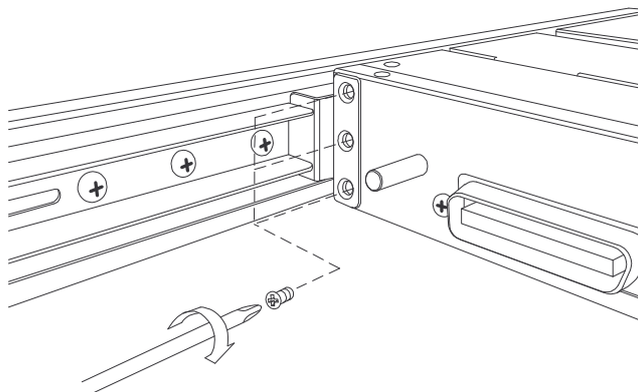
**rail-lock switch**



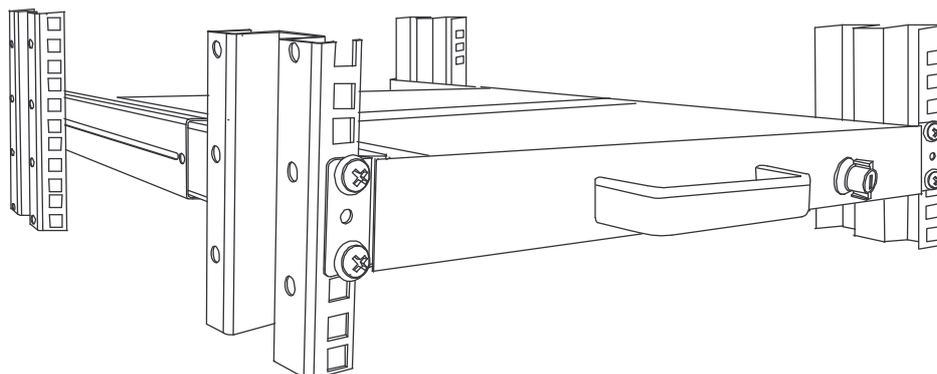
**rail-lock switch**

9. Schrauben Sie die hintere Schiene mit je 3 Senkschrauben (Länge 6mm) fest.  
Diese dient zum Einbau eines optionalen modularen KVM Switch.

Auf beiden Seiten.

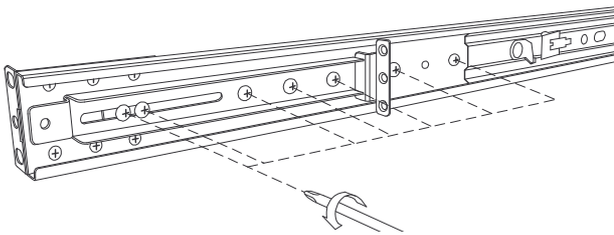


10. Schließen Sie die Installation wie abgebildet ab.

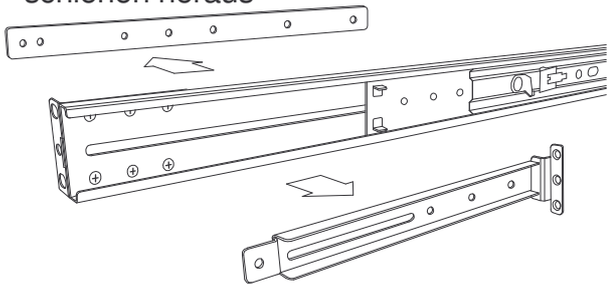


## Schritt B: Abstand 504 ~ 614 mm

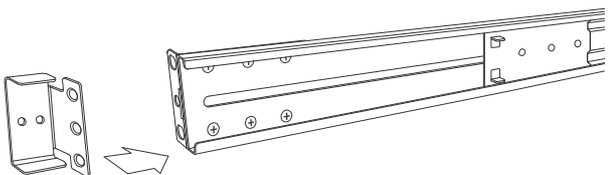
B1. Schrauben Sie all 7 Schrauben heraus.



B2. Nehmen Sie die zwei Stabilisator-schienen heraus



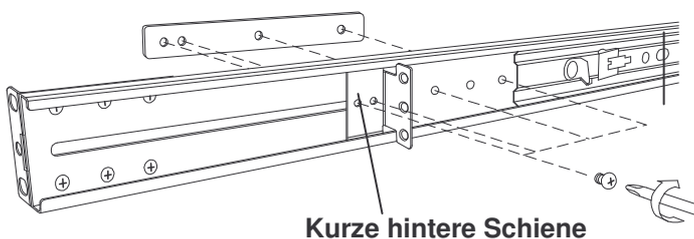
B3. Setzen Sie die kurze hintere Schiene ein.



**Kurze hintere Schiene**

B4. Schrauben Sie mit 4 Schrauben die kurze äußere Stabilisatorschiene an (nicht festschrauben) um alles miteinander zu verbinden.

**Stabilisatorschiene**

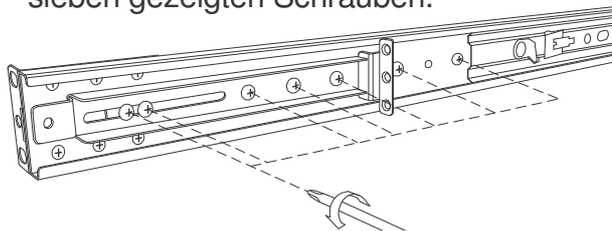


B5. Wiederholen Sie die Punkte 1 bis 4 für die andere Seite.

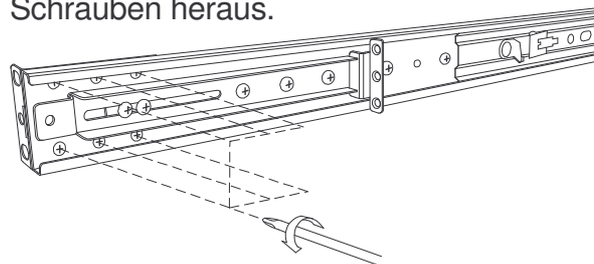
B6. Machen Sie weiter mit den Punkten 3 bis 10 von **Schritt A** um die Installation abzuschließen.

## Schritt C: Abstand 800 ~ 1000 mm

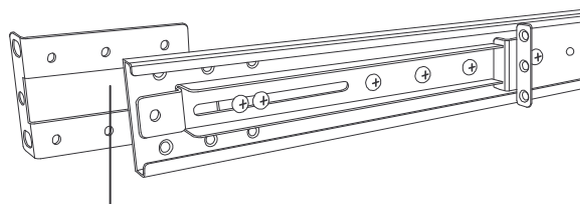
C1. Lösen Sie (nicht herausschrauben) alle sieben gezeigten Schrauben.



C2. Schrauben Sie die gezeigten 6 Schrauben heraus.

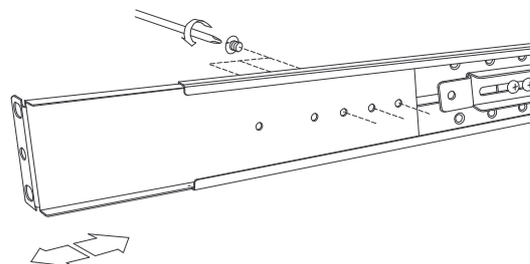


C3. Nehmen Sie die hintere Original-Befestigungsschiene heraus.



**Original-Befestigungsschiene**

C4. Schieben Sie die hintere Verlängerungsschiene ein, justieren Sie sie mit 2-3 Schrauben entsprechend dem Abstand zwischen vorderer und hinterer 19" Schiene. Nicht festschrauben!



C5. Wiederholen Sie die Punkte 1 bis 4 für die andere Seite.

C6. Machen Sie weiter mit den Punkten 3 bis 10 von **Schritt A** um die Installation abzuschließen.