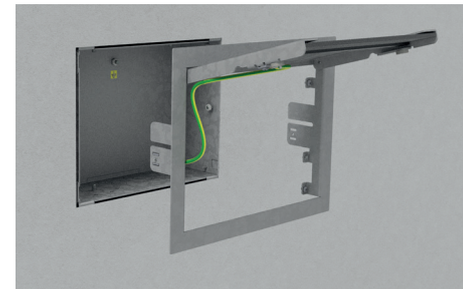


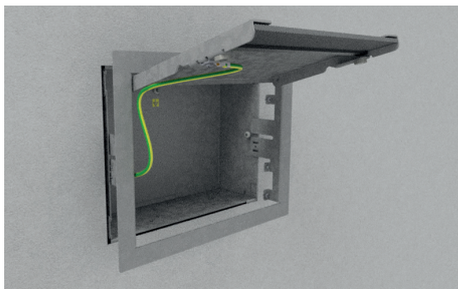
**1.** Auf beiden Seiten vom Gehäuse sollte die Oberfläche von jeglichem Schmutz befreit sein, v.a. bei den Muttern.



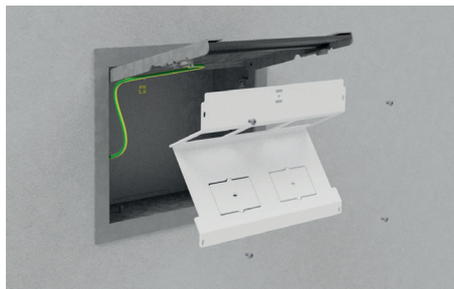
**2.** Die Muttern müssen bis zur Oberkante vom Gewindebolzen aufgeschraubt sein.



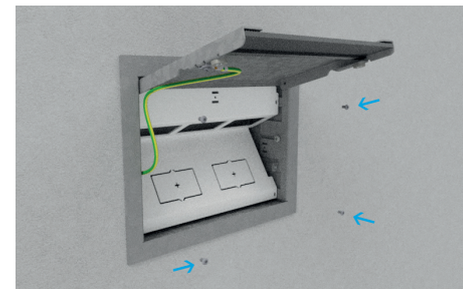
**3.** Der Rahmen mit Deckel kann beim seitlichen Schlitz durch den Gewindebolzen eingesetzt werden.



**4.** Den Rahmen mit Deckel fest an die Wand drücken und danach die Muttern anziehen.

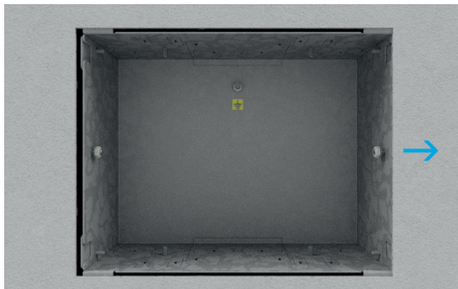


**5.** Zur Montage des Steckdoseneinsatzes, die 4 Schrauben auf dem Rahmen entfernen.

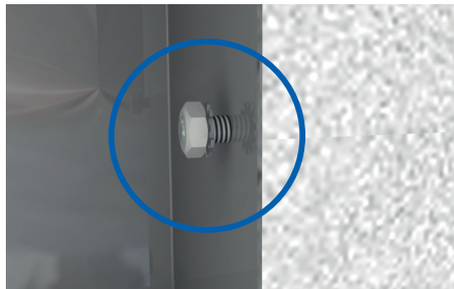


**6.** Nach dem Anschliessen des Steckdoseneinsatzes die 4 Schrauben des Steckdoseneinsatzes wieder einsetzen.

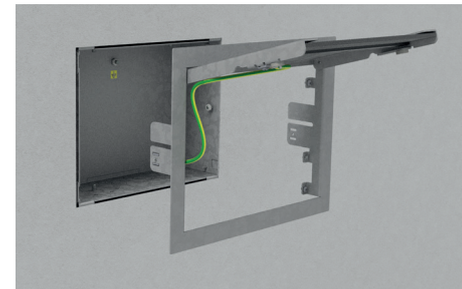
**Erdung:** Der Schutzleiter-Anschlusspunkt ist in die bauseitige Erdungsmassnahme einzubeziehen.



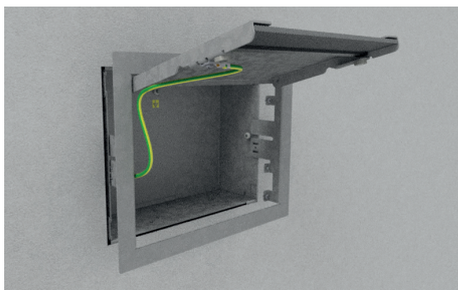
**1.** Auf beiden Seiten vom Gehäuse sollte die Oberfläche von jeglichem Schmutz befreit sein, v.a. bei den Muttern.



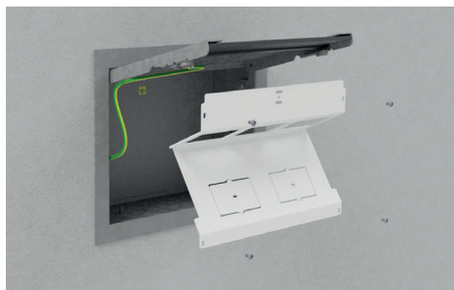
**2.** Die Muttern müssen bis zur Oberkante vom Gewindebolzen aufgeschraubt sein.



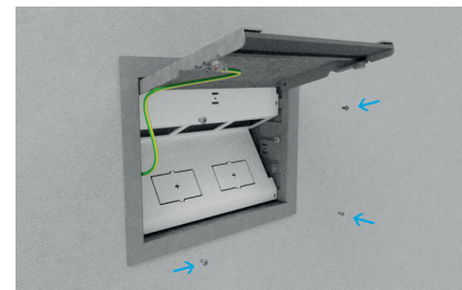
**3.** Der Rahmen mit Deckel kann beim seitlichen Schlitz durch den Gewindebolzen eingesetzt werden.



**4.** Den Rahmen mit Deckel fest an die Wand drücken und danach die Muttern anziehen.



**5.** Zur Montage des Steckdoseneinsatzes, die 4 Schrauben auf dem Rahmen entfernen.



**6.** Nach dem Anschliessen des Steckdoseneinsatzes die 4 Schrauben wieder einsetzen.

**Erdung:** Der Schutzleiter-Anschlusspunkt ist in die bauseitige Erdungsmassnahme einzubeziehen.