

Für jede Anwendungssituation die richtige Lösung Moderne Anschlagereinrichtung EVO SAFETY bietet höchste Sicherheit und Bewegungsfreiheit

Ilsfeld, 27. 11. 2018. Werden regelmäßig Wartungs- oder Reinigungsarbeiten auf dem Dach ausgeführt, lohnt sich aus Sicherheitsgründen ein Seilsicherungssystem, an dem sich der Benutzer einhängen kann. Diese müssen heutzutage verschiedenen Anforderungen genügen. Neben der Sicherheit spielen die Mobilität wie auch das Design im Sinne der jeweiligen Gebäudearchitektur eine große Rolle. Das mitlaufende System EVO SAFETY von BORNACK bietet Rückhalt und Absturzsicherung mit optimaler Bewegungsfreiheit, den besten Laufeigenschaften sowie der richtigen Seilvorspannung.

Flachdächer, Reinigungsbalkone an Fassaden, Kranbahnen oder Stahlkonstruktionen: Verschiedene Anwendungsgebiete erfordern auch spezifische Anforderungen an Seilsicherungssysteme. BORNACK hat mit dem EVO SAFETY ein fortschrittliches Sicherungssystem für jede Anwendungssituation entwickelt.

Innovation auf höchstem Niveau

Die moderne Anschlagereinrichtung EVO SAFETY hat zwei Kernaufgaben: Seilsicherung und Rückhalt. Der Anwender hängt sich mit einem Karabinerhaken an einen Läufer, dem EVO SHUTTLE, ein und navigiert das System mithilfe dieses gleitenden Laufelements sicher ohne Seildurchhang. Der Nutzer kann ungehindert seiner Arbeit nachgehen, weil der Läufer dank Kunststoffgleiter über alle Zwischenstützen laufen kann und nicht hängen bleibt. Der EVO SHUTTLE, bestehend aus einem Schließblech mit

Herausgeber:
BORNACK GmbH & Co. KG
Bustadt 39
74360 Ilsfeld
Telefon: +49 7062 26 90 00
www.bornack.de
E-Mail: info@bornack.de

Ansprechpartner:
Ella Bornack
Leitung Marketing
ella.bornack@bornack.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 532 62 52
Telefax: +49 231 532 62 53
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

Verriegelungsknopf, einem Kunststoffgleiter sowie einer Öse für das Einhängen eines Karabinerhakens, kann zudem abgenommen und an einer anderen Stelle wieder eingesetzt werden. Der Läufer ist mit einer Sicherungsmechanik versehen: Der Anwender muss sich zunächst mit seinem Karabinerhaken aus dem System aushängen. Durch das Drücken eines Verriegelungsknopfes kann das Schließblech des EVO SHUTTLE aufgedreht, dieser abgenommen und an einem beliebigen Ort des Führungsseils wieder aufgesetzt werden. Das Schließblech wird wieder verschlossen, der Verriegelungsknopf rastet ein und der Arbeiter kann, nachdem er sich mit dem Karabinerhaken an den EVO SHUTTLE wieder eingehängt hat, seine Arbeit fortsetzen.

EVO SAFETY kann horizontal am Boden, an der Wand oder an der Decke befestigt werden. Die Seilführung ist flexibel und gerade sowie kurvig verlegbar. Die Person wird mit dem System von der Absturzkante ferngehalten. Sollte es dennoch zu einem Sturz kommen, wird der Nutzer sicher aufgefangen und gehalten. Der integrierte Fangstoßdämpfer dient schließlich dazu, die im Sturzfall wirkenden Kräfte einzuschränken.

Individuell angepasst

Alle Anlagen werden von BORNACK individuell für den Kunden geplant und entsprechend der vorgegebenen Bedingungen montiert. Die Anschlageneinrichtung kann auf jede Weise und praktisch allerorts, gemäß der Aufgabenstellung und Objektstruktur, eingebaut werden. Voraussetzung für die einwandfreie Installation und Benutzung des Seilsicherungssystems, welches grundsätzlich fest eingebaut wird, ist eine Unterkonstruktion, die zur Tragfähigkeit des Gebäudes passt. Hier werden dann die einzelnen Anschlagpunkte, zwischen denen das horizontale Seil gespannt wird, angebracht. Das System garantiert größtmöglichen Schutz und höchsten

Herausgeber:
BORNACK GmbH & Co. KG
Bustadt 39
74360 Ilsfeld
Telefon: +49 7062 26 90 00
www.bornack.de
E-Mail: info@bornack.de

Ansprechpartner:
Ella Bornack
Leitung Marketing
ella.bornack@bornack.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 532 62 52
Telefax: +49 231 532 62 53
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

technischen Standard. So wird es jedes Jahr aufgrund der Betriebsicherungsverordnung nach der DGUV-Regel 112-198 geprüft.

SAFEPOINT – Das Rundum-sorglos-Paket

Die anforderungsspezifische Beratung, Planung und Montage wird durch die hauseigene SAFEPOINT Sicherheitstechnik GmbH ausgeführt. Aufbauend auf einer Gefährdungsanalyse wird das System von einem Fachmann, der auch nach dem Einbau den Anwendern jederzeit mit Rat und Tat zur Seite steht, geplant. Nach der Installation des Systems erfolgt die Einweisung und Schulung in die Nutzung.

(ca. 3.769 Zeichen)

Herausgeber:
BORNACK GmbH & Co. KG
Bustadt 39
74360 Ilsfeld
Telefon: +49 7062 26 90 00
www.bornack.de
E-Mail: info@bornack.de

Ansprechpartner:
Ella Bornack
Leitung Marketing
ella.bornack@bornack.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 532 62 52
Telefax: +49 231 532 62 53
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten