

# TRITEC

ENERGY FOR A BETTER WORLD

## TRI-CLIP

Das ökonomische Klemmsystem  
für PV-Anlagen auf Ziegel.

- einfach
- ökonomisch
- effizient



### Die maßgeblichen Vorteile für Sie als Anwender:

- Kostengünstiges, ökonomisches Aufdachsystem
- Auf Wind- und Schneelasten statisch geprüft
- Für alle gängigen gerahmten Solarmodule geeignet

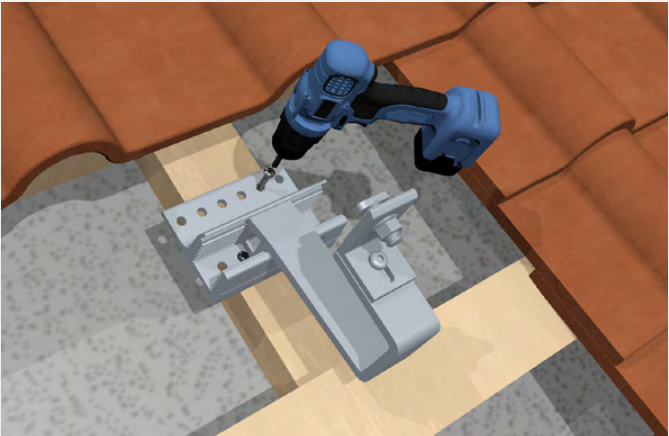
[www.tritec-energy.com](http://www.tritec-energy.com)

# TRI-CLIP

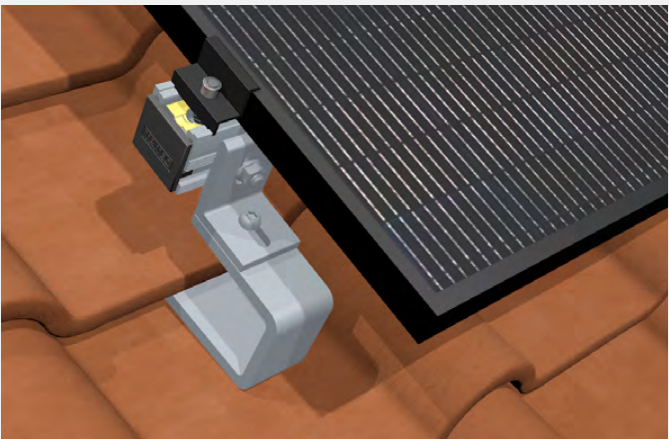
## Klassisches Montagesystem zum kleinen Preis

Realisieren Sie Ihre Projekte enorm kostengünstig: Dank smarter Planungssoftware und verlässlicher Komponenten ist das Aufdach-Klemmsystem TRI-CLIP sicher auf dem Ziegeldach installiert. Das PV-Klemmsystem ist die ökonomische und sichere Lösung für viele Anwendung – vom Einfamilienhaus bis zur großen Gewerbe-PV-Anlage.

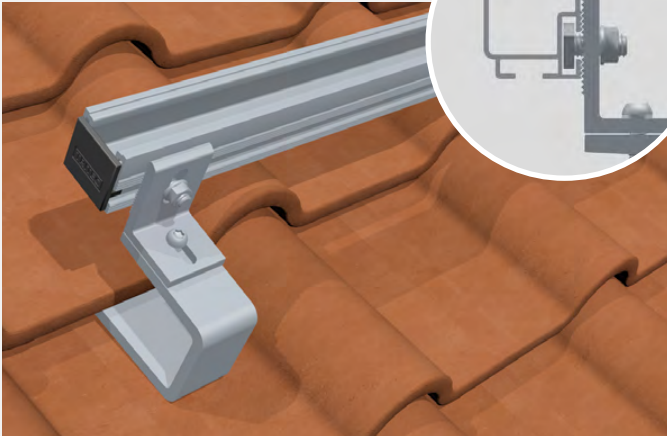
### So einfach ist TRI-CLIP installiert



**1. Montieren des Dachhakens**  
Nach Prüfung der Unterkonstruktion des Daches auf ihre punktuelle Tragfähigkeit werden die Dachhaken gemäß des Auslegungsplans montiert.



**3. Module mit TRI-CLIP fixieren**  
Die End- und Mittelklemmen werden gemäß Auslegungsplan an Profilen und Modulen angebracht und festgezogen.



**2. Montieren des Basisprofils (UP-X)**  
Anschließend werden die Profile mit der M10 Hammerkopfschraube sicher auf den Dachhaken installiert.

# DIE SYSTEMKOMPONENTEN

## Einfache Montage mit hochwertigen Komponenten

Bei TRITEC haben Sie die Wahl: Einige Komponenten für TRI-CLIP sind in der Farbauswahl „schwarz“ und „blank“ (Aluminiumsilber) erhältlich. Ganz auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt: Die mit \* versehenen Profile und Varianten sind auf Anfrage in unterschiedlichen Längen erhältlich.

Farblegende: ● schwarz | ● blank

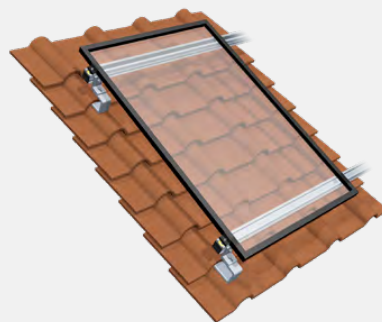
 <p><b>TRI-STAND</b> Universalprofil UP-X 3,70 m</p> <p>Standard</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• schwarz, Artikel Nr.: 1503404</li><li>• blank, Artikel Nr.: 1503352</li><li>• weitere Längen auf Anfrage*</li></ul>	 <p><b>TRI-STAND</b> Universalprofil-Verbinder UP-CX</p> <p>Standard</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• vormontiert inkl. Hammerkopfschrauben</li><li>• schwarz, Artikel Nr.: 1503404</li><li>• blank, Artikel Nr.: 1503406</li></ul>	 <p><b>TRI-STAND</b> Endkappe für UP-X Profil</p> <p>Zubehör</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Artikel Nr.: 1503185</li></ul>	
 <p><b>TRI-STAND</b> Dachhaken PRO</p> <p>Standard</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Artikel Nr.: 1503402</li></ul>	 <p><b>TRI-STAND</b> Dachhaken PRO PLUS</p> <p>Standard</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Artikel Nr.: 1503403</li></ul>	 <p><b>TRI-CLIP</b> Mittelklemme 30–40 mm</p> <p>Standard</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• schwarz, Artikel Nr.: 1503099</li><li>• blank, Artikel Nr.: 1503081</li></ul>	 <p><b>TRI-CLIP</b> Endklemme</p> <p>Standard</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• schwarz 30 mm, Artikel Nr.: 1503143</li><li>• schwarz 35 mm, Artikel Nr.: 1503100</li><li>• schwarz 40 mm, Artikel Nr.: 1503101</li><li>• blank 30 mm, Artikel Nr.: 1503142</li><li>• blank 35 mm, Artikel Nr.: 1503082</li><li>• blank 40 mm, Artikel Nr.: 1503083</li></ul>

\* Informationen zu Längen und Artikelnummern auf Anfrage.

# ERFAHREN SIE MEHR

Videos, Planung und Kontakt

# TRITEC



Scannen Sie einfach den QR-Code oder besuchen Sie folgenden Link um weitere Informationen über das TRI-CLIP Klemmsystem zu erhalten.

[www.tritec-energy.com/pv-montagesysteme/tri-clip/](http://www.tritec-energy.com/pv-montagesysteme/tri-clip/)



Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie den folgenden Link, um Montagevideos zu unseren Systemen sowie Trainingsvideos zu unserer TRI-DESIGN Planungssoftware anzusehen.

<https://shop.tritec-energy.com/de/academy/mediathek/>

## Für jedes Dach die optimale Montagelösung

TRITEC Montagesysteme bündeln über 30 Jahre Erfahrung in der Photovoltaik. Unsere Eigenprodukte TRI-STAND, TRI-ROOF+, TRI-CLIP, TRI-FLAT Easyspeed und Easygreen bieten passgenaue PV-Montagelösungen für die spezifischen Anforderungen unterschiedlichster Dachtypen und Ausrichtungen. Dabei liegt der Fokus auf der hochwertigen Fertigung der Komponenten sowie der Langlebigkeit der Unterkonstruktionen.

Für weiterführende Informationen zu unseren Produkten und Dienstleistungen besuchen Sie bitte unsere Webseite unter [www.tritec-energy.com](http://www.tritec-energy.com) oder unseren Onlineshop unter [shop.tritec-energy.com](http://shop.tritec-energy.com).

Darüber hinaus können Sie sich jederzeit direkt an unsere Experten wenden, die Ihnen gerne bei all Ihren Fragen zur Verfügung stehen.

**Kontakt**  
[info@tritec-energy.com](mailto:info@tritec-energy.com)

**Website & Onlineshop**  
[www.tritec-energy.com](http://www.tritec-energy.com)  
[shop.tritec-energy.com](http://shop.tritec-energy.com)