

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OK](#) [Details](#)

Anschrift	a+f GmbH Faulenbergstraße 4 97076 Würzburg
Land	Deutschland

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Mit dem SunCarrier konzentriert sich die Würzburger a+f GmbH auf die Entwicklung, Planung und Installation von industriellen Solarkraftwerken, sowie den dazugehörigen Service. Der von a+f entwickelte SunCarrier ist das größte, sicherste und wirtschaftlichste einachsige Nachführsystem für Photovoltaik, das die Modulfläche permanent dem aktuellen Sonnenstand anpasst. Auf diese Weise wird ein optimaler Einfallwinkel für das Sonnenlicht gewährleistet und im Vergleich zu starr nach Süden ausgerichteten Systemen ein zusätzlicher Ertrag von bis zu 30% erzielt. Allein in den letzten 12 Monaten wurden mehr als 43 MWp mit den SunCarrier Produkten installiert. Um den vielfältigen Ansprüchen unterschiedlicher Regionen und Kunden gerecht zu werden, stellt a+f auf der Intersolar 2009 nun zwei neue einachsige Nachführsysteme vor. Zum einen den SunCarrier 4.0, der speziell für Regionen in Südeuropa mit Bauhöhenbeschränkungen entwickelt wurde. Zum anderen wird der neue SkyCarrier 8.0 für den äquatorialen Einsatz vorgestellt. Die einzeln aufgeständerten Modulreihen des SkyCarrier 8.0 lassen sich nach Kundenwunsch in ihrer Anzahl beliebig skalieren.

Company Profile of **a+f GmbH**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of [glasssglobal group](http://glasssglobal.group).

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glasssglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH