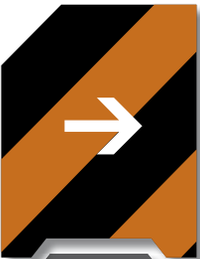




ZARGES



Der Produktwegweiser für Steigeräte

www.zarges.de

→ Die Lösung für Ihre
Anforderungen



Wer hoch hinaus
will, sollte eines
nicht vergessen:

Die eigene
Sicherheit!

Das einzigartige Produktsortiment
von ZARGES bietet Ihnen die
optimalen Lösungen für
Ihre Anforderungen an Sicherheit,
Komfort und Qualität.

MENSCHEN, DIE IN DER HÖHE ARBEITEN, LIEGEN UNS AM HERZEN

ZARGES zeigt Ihnen, wie Sie in wenigen Schritten das optimale und sicherste Steigergerät für Ihren Einsatz finden...

WOZU DIENT DAS STEIGGERÄT – ALS ZUGANG ODER ALS ARBEITSPLATZ?

Zugang zu einem Arbeitsplatz ?

Das Steigergerät dient nur als Verbindung zwischen dem Ausgangspunkt (Boden) und einem hoch gelegenen Arbeitsplatz.



Arbeitsplatz auf einem Steigergerät?

Das Steigergerät dient als Standort für länger andauernde Arbeiten.



WELCHE ANFORDERUNGEN HABEN SIE AN DAS STEIGGERÄT?

- Welcher Höhenunterschied ist zu überwinden bzw. welche Höhe muss erreicht werden?
- Wie häufig wird das Steigergerät genutzt?
- Wie oft wechselt die Position des Steigergeräts?
- Wie lange dauert die Arbeit auf dem Steigergerät?
- Wie kompliziert oder anstrengend ist die Arbeit in der Höhe?
- Wie viel Material bzw. Werkzeug muss über das Steigergerät befördert werden?
- Wie viele Personen sollen gleichzeitig auf dem Steigergerät arbeiten?
- Welche Fluchtmöglichkeiten bestehen bei drohender Gefahr?
- Bestehen mögliche Risiken in der Umgebung des Einsatzortes?

ZARGES – FÜR JEDE ANFORDERUNG EINE LÖSUNG!

Gemäß Betriebs-sicherheitsverordnung (Betr. SichV) in Zusammen-arbeit mit den Berufs-genossenschaften vertreten durch den Fachausschuss Bauliche Einrichtungen.



FABA
Fachausschuss
Bauliche Einrichtungen

Einsatzbeispiele



Anforderung:

	Leitern
	ZAP – ZARGES Arbeitsplattformen
	Fahrbare Podeste
	Industrierausstattung
	Fahrgerüste
	Lifte
	Steigleitern Steigschutz
	Schachttechnik Steigschutz
	Service

	Einsatz als mobiler Zugang	Einsatz als ortsfester Zugang	Überwindung großer Höhenunterschiede	Einsatz als ortsfester Flucht- und Rettungsweg
Leitern	**		*	
ZAP – ZARGES Arbeitsplattformen				
Fahrbare Podeste				
Industrierausstattung	*	**	*	
Fahrgerüste				
Lifte				
Steigleitern Steigschutz		**	**	**
Schachttechnik Steigschutz		**	**	**
Service	Ihr ZARGES Mehrwert durch Service			

** = sehr gut geeignet * = geeignet

Arbeitsplatz auf einem Steigergerät

				
Kurzzeitige Arbeiten in der Höhe	Länger dauernde Arbeiten in der Höhe	Arbeiten in der Höhe bei häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes	Arbeiten in großer Höhe mit mehreren Personen	Arbeiten in großer Höhe mit Material oder Gerätschaften
**		*		
*	**	**		*
**	**	**		*
**	**	**	**	**
*	**	*	**	**
**	**	**	*	**
*	**		**	**

Ihr ZARGES Mehrwert durch Service

ZARGES LEITERN

Die Klassiker für viele Einsatzbereiche

Leitern sind für viele Arbeiten die einfachste und beste Lösung. Leicht, schnell einsatzbereit und problemlos zu transportieren. ZARGES bietet mit rund 70 Modellen eine große Auswahl erstklassiger Qualitätsprodukte.

Wählen Sie aus dem breiten ZARGES Sortiment!

Ob Anlegeleiter, Stehleiter, Multifunktionsleiter oder Tritt, bei ZARGES finden Sie die passende Lösung und sind damit immer auf der sicheren Seite, denn von der Materialauswahl über die Konstruktion bis hin zur Fertigung setzt ZARGES konsequent auf höchste Qualität.



Z 600

Jedem seine Leiter ...

Wählen Sie je nach Bedarf Ihr Modell aus den Produktlinien Z 600 oder Z 500. Der Unterschied liegt hier in der Ausstattung und der Sortimentsbreite, beide bieten aber die gleiche, hohe ZARGES Qualität.

Z 500

Einsatzspezifische Lösungen – perfekt für Ihren Bedarf:

- Leitern aus glasfaserverstärktem Kunststoff für Spezialeinsätze, etwa in der chemischen oder pharmazeutischen Industrie, sowie für Arbeiten im Bereich elektrischer Spannung
- Regalleitern, Holzleitern, Glasreinigerleitern und vieles mehr ...



Spezialleiter aus Vollkunststoff



Holmverlängerung

Passen Sie Ihre Leiter einfach dem Einsatzzweck an – mit Originalzubehör und Sonderausstattungen:

- Erweitern Sie Ihre Leiter mit Rollen, elektrisch ableitfähigen Leiterschuhern oder Haken!
- Oder wählen Sie aus nützlichem Zubehör – zum Beispiel: Holmverlängerungen, Eimerhaken, Handläufe oder vieles mehr ...

Ihr Anspruch ist unsere Motivation für innovative Produkte

SAFER STEP – patentierte Sicherheit von ZARGES

Höchste Rutschsicherheit und bequemen Auftritt garantieren die bei ZARGES einzigartigen 80 mm tiefen Aluminium-Stufen mit integrierten Kunststoffstreifen.

SEVENTEC – die 7-Punkt-Stufen-Holm-Verbindung

Besonders leicht bei maximaler Stabilität und Haltbarkeit

AMA – Aluminium-Modul-Arbeitspodest

Modularer Aufbau für jederzeit veränder- und erweiterbare Konfigurationen – ob mobil oder stationär



Safer Step Technology



ZARGES Leitern – für alle, die mehr Qualität erwarten

Stabil und besonders langlebig

Sprossen und Holme sind durch die hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung verbunden. Sie sind bei allen Leitern aus Aluminium-Strangpressprofilen gefertigt.

Sicher und komfortabel arbeiten

- Bequemer Aufstieg dank 10 mm breiterer Sprossen-Auftrittsflächen als von der Norm DIN EN 131 gefordert
- Sicheres Stehen und Steigen durch ausgeprägte Riffelung für höchste Rutschsicherheit
- Fester Stand der Leiter durch den rutschfesten Zwei-Komponenten-Leiterschuh

Qualität mit Brief und Siegel

ZARGES Produkte erfüllen die DIN EN 131 für Leitern und die DIN EN 14 183 für Tritte.

Erstklassiger Ersatzteilservice

Auch Jahre nach dem Kauf erhalten Sie problemlos alle wichtigen Ersatzteile. Fordern Sie den ZARGES Ersatzteilprospekt an und informieren Sie sich auch unter www.zarges.de.



Wir gewähren
10 Jahre ZARGES Garantie
auf Konstruktion, Verarbeitung und Material.

Besonders geeignet für:

- ✓ Einsatz als mobiler Zugang
- ✓ Kurzzeitige Arbeiten in der Höhe
- ✓ Überwindung großer Höhenunterschiede
- ✓ Arbeiten in der Höhe bei häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes



Ihr ZARGES Mehrwert durch Service ...

- **Services auf www.zarges.de**
Rund um die Uhr alle Informationen über ZARGES Leitern;
Downloads: z. B. Kataloge, Broschüren, Kontrollblätter und Benutzerinformationen
- **Wichtiges Informationsmaterial zum Thema Sicherheit**
Ihre Hilfe zur Gefährdungsbeurteilung und zur Auswahl von Steigergeräten
(entstanden in Zusammenarbeit mit der Berufsgenossenschaft)
- **Sachkundigen-Seminare mit Ausbildung zum Sicherheits-Profi („Befähigte Person“)**

Leitern in der Übersicht:



Anlegeleitern



Schiebe- u. Seilzugleitern



Multifunktionsleitern



Stehleitern, ein- bzw.
beidseitig begehbar



Arbeitspodeste und Tritte

ZAP – ZARGES ARBEITSPLATTFORMEN

**Mobil und flexibel wie eine Leiter –
komfortabel und sicher wie ein Gerüst**

ZAP Arbeitsplattformen schließen die Lücke zwischen Leiter und Gerüst:

Die flexiblen Arbeitsplattformen überzeugen mit großer Standfläche, 3-seitigem Geländer, Rollen zum leichten Verfahren und kompakten Abmessungen. Mit wenigen Handgriffen sind sie einsatzbereit und bieten einen besonders sicheren und komfortablen Arbeitsplatz.

Eine Lösung für viele Einsatzbereiche

Von der Teleskop-Plattformleiter und -treppe über Stufenleitern mit großer Plattform bis hin zu Arbeitsbühnen finden Sie im ZAP Sortiment die passende Lösung. Dabei entsprechen Material, Konstruktion und Fertigung bei allen Produkten den höchsten Qualitätsstandards.



Z 600

Z 500

Immer richtig ...

Wählen Sie je nach Bedarf Ihr Modell aus den Produktlinien Z 600 oder Z 500. Der Unterschied liegt hier in der Ausstattung und der Sortimentsbreite, beide bieten aber die gleiche, hohe ZARGES Qualität.



Beide Hände frei für Ihre Arbeit

Arbeiten Sie sicherer und komfortabler. Achten Sie auf das 2HF-Logo. Das 2HF-Zeichen kennzeichnet ZARGES Produkte, die das Arbeiten mit zwei freien Händen ermöglichen.

Ihre Arbeitssicherheit nach den gültigen Richtlinien und Normen

ZARGES Arbeitsplattformen erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie für Arbeiten in der Höhe und deren Umsetzung in der Betr.SichV, sowie die jeweils gültigen Normen DIN EN 131, die Anforderungen der BGI 637 für Standsicherheit und Absturzsicherheit bzw. die DIN EN 1004.



Sicherer und bequemer Aufstieg,

- ... auch wenn Sie Werkzeug nach oben bringen müssen, dank der ergonomischen Trittstufen oder Sprossen
- Sehr gute Rutschsicherheit durch die patentierte ZARGES Safer Step Technology*
- Mit schwenkbaren Auslegern* können Sie die Standsicherheit zusätzlich erhöhen.
- Werkzeug und Kleinteile finden Platz in extra großen Ablagen.



*nur bei ausgewählten Varianten

ZAP – die Lösung, wenn Sie mehr erwarten

Ein Produkt – unterschiedliche Höhen

Teleskop-Plattformleitern lassen sich auch treppengängig einsetzen. Aufbau und Höhenverstellung sind denkbar einfach. Das schaffen Sie mit wenigen Handgriffen ganz allein. Zusammengeklappt sind die Plattformen sehr kompakt und ganz schnell einsatzbereit oder wieder aufgeräumt. Rollen sorgen für zusätzlichen Komfort.

Nützliches Zubehör*

- Schwenkbare Ausleger für erhöhte Standsicherheit
- Rollen für maximale Mobilität
- Ausbausatz zur Ableitung elektrischer Potenziale

Erstklassiger Ersatzteilservice

Auch Jahre nach dem Kauf erhalten Sie problemlos alle wichtigen Ersatzteile. Fordern Sie den ZARGES Ersatzteilprospekt an und informieren Sie sich auch unter www.zarges.de.

10 Jahre



ZARGES
Garantie

Wir gewähren

10 Jahre ZARGES Garantie

auf Konstruktion, Verarbeitung und Material.



Ihr ZARGES Mehrwert durch Service ...

- **Services auf www.zarges.de**
Rund um die Uhr alle Informationen über ZARGES Arbeitsplattformen; Downloads: z. B. Kataloge, Broschüren oder den ZAP Spezialprospekt
- **Aufbauvideos und umfangreiche Produktinformation unter: www.zarges.de/zap**
- **Wichtiges Informationsmaterial zum Thema Sicherheit**
Ihre Hilfe zur Gefährdungsbeurteilung und zur Auswahl von Steigergeräten (entstanden in Kooperation mit der Berufsgenossenschaft)
- **Sachkundigen-Seminare mit Ausbildung zum Sicherheits-Profi („Befähigte Person“)**

Besonders geeignet für:

- ✓ Länger dauernde Arbeiten in der Höhe
- ✓ Arbeiten in der Höhe bei häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes
- ✓ Arbeiten in großer Höhe mit Material oder Gerätschaften
- ✓ Kurzzeitige Arbeiten in der Höhe



ZAP Produkte in der Übersicht:



Z 600 ZAP Teleskop-Plattformleiter



Z 600 ZAP Stufenleiter mit großer Plattform



Z 500 ZAP Teleskop-Plattformleiter



Z 500 ZAP Plattformleiter



Z 600 ZAP Plattformtreppe



Z 600 ZAP Arbeitsbühne

ZARGES FAHRBARE PODESTE

Komfort und Sicherheit auf einer soliden Basis



Mit fahrbaren Podesten von ZARGES können Sie sich ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren, denn Sie haben beide Hände frei. Mobil, sicher und funktional – Eigenschaften die jeden überzeugen.

Lösungen für verschiedene Einsatzbereiche

Verschiedene Ausführungen fahrbarer Podesttreppen und Podestleitern decken ein breites Spektrum an Anforderungen ab. Ob einseitig oder beidseitig begehbar oder als klappbare Variante, bei ZARGES finden Sie das richtige Produkt.

Mobil durch Fahrrollen

Schnell von A nach B. Fahrrollen machen Ihnen den Wechsel des Einsatzortes leicht. Mit Feststellern oder Federbremsrollen werden diese schnell und sicher arretiert.

Viel Platz in der Höhe

Die großen Arbeitsplattformen gewährleisten einen sicheren Stand mit viel Bewegungsfreiheit und bieten zudem ausreichend Platz für Material und Werkzeug. Ein stabiles, dreiseitiges Geländer sorgt für höchste Sicherheit.



Beide Hände frei für Ihre Arbeit

Arbeiten Sie sicherer und komfortabler. Achten Sie auf das ZHF-Logo. Das ZHF-Zeichen kennzeichnet ZARGES Produkte, die das Arbeiten mit zwei freien Händen ermöglichen.



Fahrbare Podeste für alle, die mehr erwarten

- Bis zu 200 mm tiefe Stufen sorgen für mehr Komfort und Sicherheit, gerade wenn Sie Material oder Werkzeug tragen müssen.
- Verschiedene Stufenbeläge gewährleisten dabei einen sicheren Tritt, je nach Anforderung aus gerieftem Aluminium, Stahlgitterrost oder in der Ausführung mit ZARGES Safer Step oder SEVENTEC Technology.
- Große Arbeitsplattformen mit bis zu 600 mm × 800 mm sind eine sichere Basis für ermüdungsarmes Arbeiten in der Höhe.
- Großflächige Plattformen oder Ablageschalen bieten zudem reichlich Platz für Material und Werkzeug.
- Optional sorgen elektrisch ableitfähige Leiterschuhe und Rollen für mehr Sicherheit in gefährdeten Bereichen.



Aluminium-Stufe



Stahlgitter-Stufe

Ihr Anspruch ist unsere Motivation für innovative Produkte

SAFER STEP – patentierte Sicherheit von ZARGES

Höchste Rutschsicherheit und bequemen Auftritt garantieren die bei ZARGES einzigartigen 80 mm tiefen Aluminium-Stufen mit integrierten Kunststoffstreifen.

SEVENTEC – die 7-Punkt-Stufen-Holm-Verbindung

Besonders leicht bei maximaler Stabilität und Haltbarkeit



Safer Step Technology

Qualität auf höchstem Niveau

Fahrbare Podeste von ZARGES erfüllen die jeweils gültigen Anforderungen der BGI 637 bzw. der DIN EN 131. Stufen und Plattformen sind bis 150 kg belastbar. Sie werden aus Aluminium-Strangpressprofilen gefertigt.

Erstklassiger Ersatzteilservice

Auch Jahre nach dem Kauf erhalten Sie problemlos alle wichtigen Ersatzteile. Fordern Sie den ZARGES Ersatzteilprospekt an und informieren Sie sich auch unter www.zarges.de.

10 Jahre



ZARGES
Garantie

Wir gewähren

10 Jahre ZARGES Garantie

auf Konstruktion, Verarbeitung und Material.



Ihr ZARGES Mehrwert durch Service ...

→ Services auf www.zarges.de

Rund um die Uhr alle Informationen über fahrbare Podeste von ZARGES; Downloads: z. B. Kataloge, Aufbau- und Verwendungsanleitungen

→ Wichtiges Informationsmaterial zum Thema Sicherheit

Ihre Hilfe zur Gefährdungsbeurteilung und zur Auswahl von Steigergeräten (entstanden in Kooperation mit der Berufsgenossenschaft)

→ Sachkundigen-Seminare mit Ausbildung zum Sicherheits-Profi („Befähigte Person“)

Besonders geeignet für:

- ✓ Arbeiten in der Höhe bei häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes
- ✓ Länger dauernde Arbeiten in der Höhe
- ✓ Kurzzeitige Arbeiten in der Höhe
- ✓ Arbeiten in großer Höhe mit Material oder Gerätschaften



Fahrbare Podeste in der Übersicht:



Z 600 Podesttreppe,
fahrbar,
einseitig begehbar



Z 600 Podesttreppe,
fahrbar, beidseitig
begehbar



Z 600 Fahrbare
Podestleiter,
klappbar



Z 500 Fahrbare
Podestleiter,
zusammenlegbar



Z 600 Podestleiter,
fahrbar, einseitig
begehbar



Z 600 Podestleiter,
fahrbar, beidseitig
begehbar

ZARGES INDUSTRIEAUSSTATTUNG

Maßgeschneiderte Lösungen aus Standardmodulen

Mit den Standardmodulen der ZARGES Industrieausstattung gestalten Sie Ihren Arbeits-, Montage- und Wartungsbereich ganz individuell nach Ihren Anforderungen.

Lösungen für Ihren individuellen Einsatz

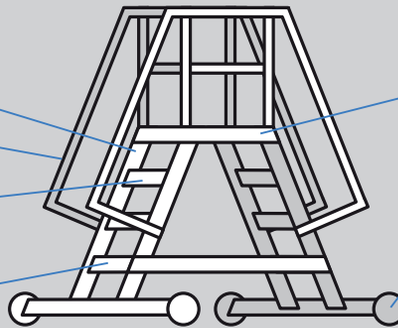
- Egal ob Treppen oder Überstiege, stellen Sie sich Ihre maßgeschneiderte Lösung zusammen!
- Die lichte bzw. senkrechte Höhe der Plattform können Sie dabei zentimetergenau bestimmen.
- Wählen Sie zwischen zwei Neigungen, je nach Platzverhältnissen und baulichen Gegebenheiten.
- Durch vielfältige Standardmodule können Sie Ihr Steigergerät an Ihre Bedürfnisse anpassen:

2 Neigungen
45° oder 60°

2 Geländervarianten
starr oder steckbar

3 Stufenbeläge
Aluminium gerieft,
Stahl- und Aluminium-Gitterrost

3 Stufenbreiten
600 mm, 800 mm
und 1000 mm



Plattformhöhe zentimetergenau wählbar

Höhe zentimetergenau wählbar

2 Fahrwerksvarianten

Standard mit Traverse oder schmal mit Ballastierung für beengte Platzverhältnisse (nur bei fahrbaren Varianten)

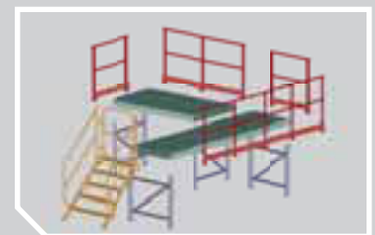
Umfangreiche Optionsmodule

wie Schwenktüren, Plattformverlängerungen oder Geländerverlängerungen bieten zusätzliche Anpassungsmöglichkeiten.

Arbeitsbühnen in Modulbauweise

Die innovative Premium-Lösung für Zugänge und Arbeitsbühnen

Mit dem ZARGES Baukasten stellen Sie Ihre Arbeitsbühne mühelos ganz individuell zusammen. Ob Laufsteg, Plattform oder Wartungsbühne, Sie konfigurieren Ihre Lösung einfach aus Standardmodulen für Plattform, Geländer, Stütze und Zustieg.



Montagefreundliche Bauweise und hohe Flexibilität

- ZARGES Holzprofile mit multifunktionalen Schraubkanälen sind hochstabil und sehr flexibel einzusetzen. Sie lassen sich jederzeit erweitern und sind kompatibel zu den gängigen Markensystemen.

Zentimetergenau auf Ihre Höhe

- Treppen, Plattfortreppen, Überstiege und Arbeitsbühnen werden in der Höhe zentimetergenau an Ihre Anforderungen angepasst.

Mit der ZARGES Industrieausstattung müssen Sie keine Kompromisse eingehen.

ZARGES Industrieausstattung – für alle, die mehr erwarten

Qualität auf höchstem Niveau

- ZARGES Industrieausstattung erfüllt die erforderlichen Normen DIN EN ISO 14122 für „Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen“ bzw. die BG-Information 637.
- Stufen und Holme werden aus Aluminium-Strangpressprofilen gefertigt. Diese gewährleisten höchste Stabilität und Flexibilität bei geringerem Gewicht.
- Die zulässige Gesamtbelastung beträgt 300 kg, die Stufenbelastung 150 kg.

Erstklassiger Ersatzteilservice

Auch Jahre nach dem Kauf erhalten Sie problemlos alle wichtigen Ersatzteile. Fordern Sie den ZARGES Ersatzteilprospekt an und informieren Sie sich auch unter www.zarges.de.



Wir gewähren
10 Jahre ZARGES Garantie
auf Konstruktion, Verarbeitung
und Material.

Kundenspezifische Lösungen von ZARGES

- Mit Standardlösungen lassen sich viele Anforderungen erfüllen, aber eben nicht alle. Oft bestehen spezielle Voraussetzungen, die kundenspezifische Lösungen erfordern. Wir helfen Ihnen auch hier gerne mit speziellen Lösungen weiter.

Ihr ZARGES Mehrwert durch Service ...

- Services auf www.zarges.de –

Der Auswahl-Assistent für Industrieausstattung

Stellen Sie im Internet Ihre individuelle Treppe oder Ihren Überstieg zusammen. Schritt für Schritt werden Sie zu Ihrer Lösung geführt. Fordern Sie anschließend online Ihr persönliches Angebot an.

- Rund um die Uhr alle Informationen über ZARGES Industrieausstattung; Downloads: z. B. Kataloge, Aufbau- und Verwendungsanleitungen
- **Wichtiges Informationsmaterial zum Thema Sicherheit**
Ihre Hilfe zur Gefährdungsbeurteilung und zur Auswahl von Steigergeräten (entstanden in Kooperation mit der Berufsgenossenschaft)
- **Sachkundigen-Seminare mit Ausbildung zum Sicherheits-Profi („Befähigte Person“)**

ZARGES Industrieausstattung in der Übersicht:



Industrietreppe



Podesttreppe



Überstiege, stationär
oder fahrbar



Plattformtreppe, fahrbar



Treppenpodest



ZARGES Baukasten



Tankwagenleiter



Leiternüberstieg, stationär

Besonders geeignet für:

- ✓ Einsatz als ortsfester Zugang
- ✓ Arbeiten in großer Höhe mit Material oder Gerätschaften
- ✓ Arbeiten in großer Höhe mit mehreren Personen
- ✓ Länger dauernde Arbeiten in der Höhe
- ✓ Arbeiten in der Höhe bei häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes
- ✓ Kurzzeitige Arbeiten in der Höhe
- ✓ Einsatz als mobiler Zugang
- ✓ Überwindung großer Höhenunterschiede



ZARGES FAHRGERÜSTE

Sicherheit und Komfort der Spitzenklasse



Mit ihren leicht laufenden Lenkrollen bewegen Sie die ZARGES Fahrgerüste mühelos in jede Richtung. Und auf den großen, hoch belastbaren Plattformen erledigen Sie selbst schwierige Arbeiten jederzeit sicher und bequem – auch mit mehreren Personen gleichzeitig.

Für jede Anforderung das optimale Fahrgerüst:

1. Fahrgerüste mit Fahrbalken – Standortwechsel leicht gemacht

Schneller und einfacher geht es nicht: Bremsen lösen und Ihr Gerüst ist fahrbereit. Gerüste mit Fahrbalken machen Sie mobil und produktiv.

2. Fahrgerüste mit Ausleger – absolut stabil, auch wenn es eng wird

Mit wenigen Handgriffen lassen sich die klappbaren Ausleger auch in schmale Freiräume, zum Beispiel zwischen Maschinen, hineinschieben. Sie stützen das Gerüst zudem weiter oben ab und greifen weiter nach außen. Das erhöht die Standfestigkeit.

3. Fahrgerüste zum Klappen – Gerüstaufbau im Handumdrehen

Fast schon magisch, die erste Etage zaubern Sie in null Komma nichts aus dem Hut. Durch einfaches Auseinanderklappen steht Ihr Grundgerüst in wenigen Sekunden und das mit wenigen Handgriffen.

4. Sondergerüste – Ihre individuelle Lösung

Anbauten, Aufbauten, Umbauten, Kopplungen (nur Z 600): Alles ist möglich. Wenn Standardvarianten nicht genügen, fertigen wir auf Basis bewährter Grundkonstruktionen Ihr maßgeschneidertes Sondergerüst.



Z 600

Z 500

ZARGES hat Ihr passendes Gerüst ...

Wählen Sie je nach Bedarf Ihr Modell aus den Produktlinien Z 600 oder Z 500. Der Unterschied liegt hier in der Ausstattung und der Sortimentsbreite, beide bieten aber die gleiche, hohe ZARGES Qualität.

Höchste Qualität bis ins kleinste Detail

- Selbstschließende Schnellverschlüsse an den Streben für komfortablen Auf- und Abbau
- Patentierte Profilverformungen mit Verstärkungseinsatz für hochfeste Rohrverbindungen
- Große selbstschließende Durchstiegsklappe an den Plattformen für Komfort und Sicherheit
- Lenkrollen mit 200 mm Durchmesser und zentrischer Lastaufnahme für leichtes Verfahren



Fahrgerüste mit Auslegern

ZARGES Fahrgerüste – für alle, die mehr erwarten



Große Plattformen für mehrere Personen

Wählen Sie bei den Plattformen zwischen den Breiten (0,75 m, 1,35 m und 1,90 m) und den Längen (1,80 m, 2,50 m und 3,00 m) für sichere Arbeitsplätze in der Höhe.

Flexible Arbeitshöhe von 3 bis 14 Metern

ZARGES Fahrgerüste wachsen mit Ihren Aufgaben. Wenn Sie höher hinaus wollen, passen Sie Ihr Gerüst einfach an – nachträglich und flexibel bis zur maximalen Höhe.

Auf- und Abbau ohne jedes Werkzeug

Für den Auf- und Abbau benötigen Sie keinerlei Werkzeug. Errichten Sie ganz einfach ein sicheres, stabiles Gerüst.

Geprüfte Sicherheit nach DIN EN 1004

ZARGES Fahrgerüste erfüllen die DIN EN 1004 für fahrbare Arbeitsbühnen (Güteklasse 3) und sind bis 200 kg/m² belastbar.

Erstklassiger Ersatzteilservice

Auch Jahre nach dem Kauf erhalten Sie problemlos alle wichtigen Ersatzteile. Fordern Sie den ZARGES Ersatzteilprospekt an und informieren Sie sich auch unter www.zarges.de.



Wir gewähren
10 Jahre ZARGES Garantie
auf Konstruktion, Verarbeitung und Material.



Ihr ZARGES Mehrwert durch Service ...

- **Auswahl-Assistent für Fahrgerüste**
Einfach und schnell zum passenden Fahrgerüst: www.zarges.de
- **Anleitungen als Downloads**
Aufbau- und Verwendungsanleitungen für alle Fahrgerüste unter: www.zarges.de
- **Wichtiges Informationsmaterial zum Thema Sicherheit**
Ihre Hilfe zur Gefährdungsbeurteilung und zur Auswahl von Steigergeräten (entstanden in Kooperation mit der Berufsgenossenschaft)
- **Sachkundigen-Seminare mit Ausbildung zum Sicherheits-Profi („Befähigte Person“)**

Besonders geeignet für:

- ✓ Länger dauernde Arbeiten in der Höhe
- ✓ Arbeiten in großer Höhe mit mehreren Personen
- ✓ Arbeiten in großer Höhe mit Material oder Gerätschaften
- ✓ Arbeiten in der Höhe bei häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes
- ✓ Kurzzeitige Arbeiten in der Höhe



ZARGES Fahrgerüste in der Übersicht:



Fahrergerüst mit Fahrbalken



Fahrergerüst mit Auslegern



Fahrergerüst zum Klappen



Sondergerüst

ZARGES LIFTE

Schnell und sicher hoch hinaus



Lifte, auch Hubarbeitsbühnen genannt, sind ideale Helfer, wenn Sie schnell und sicher in großen Höhen arbeiten wollen. Ihr wesentlicher Vorteil: Selbstfahrende Lifte müssen im Gegensatz zu Gerüsten nicht erst aufgebaut werden und sind stufenlos in der Höhe verstellbar. Sie sind sofort einsatzbereit und kinderleicht von einer Person zu bedienen.

Perfekte Lifte für jeden Einsatzzweck

Je nach Ihren Anforderungen, wie etwa der Arbeitshöhe, dem Innen- oder Außeneinsatz oder den Platzverhältnissen, konfigurieren Sie aus den verschiedenen Modellen Ihre ideale Lösung. Die wesentlichen Vorteile der ZARGES Lifte sind deren geringes Gewicht und die Türegängigkeit!



ZLS 600 Personen-Lift
(Abb. oben und unten)



ZLS 740 SK Personen-Lift

Beispielhafte Einsatzbereiche für Lifte:

- Wartung von Decken in Kaufhäusern und Hallen
- Dekoration von Sälen
- Fensterreinigung
- Wartung von Lüftungs- und Heizungsanlagen.

Selbstfahrend oder von Hand verschiebbar

Selbstfahrende Lifte

Selbstfahrende Lifte steuern Sie direkt vom Korb aus – ganz bequem und in alle Richtungen. Hoch, runter, vor, zurück und dank ihrer enormen Wendigkeit auch mühelos um die engsten Ecken. Selbst mit hochgefahrenem Arbeitskorb bleiben Sie uneingeschränkt mobil. Die Lifte verfügen über Elektroantrieb und eine hydraulische Lenkung.

Von Hand verschiebbare Lifte

Verschiebbare Lifte werden manuell zum Einsatzort gebracht. Die Arbeitshöhe wird vom Korb aus gesteuert. Ausleger mit Spindel sorgen für einen besonders sicheren Stand und ermöglichen eine Arbeitshöhe bis zu 14 Metern. Verschiebbare Lifte sind wartungsarm und lassen sich platzsparend aufbewahren.



Turbo F9 SK Personen-Lift

ZARGES Lifte – für alle, die mehr erwarten

Per Knopfdruck auf die optimale Arbeitshöhe

- ZARGES Lifte ermöglichen Arbeitshöhen bis zu 14 Metern.
- Bei den selbstfahrenden Modellen sind es maximal 12 Meter.
- Die Höhenverstellung erfolgt stufenlos einfach per Knopfdruck.
- Gerade wenn die Arbeitshöhe häufig wechselt, sind Lifte ideal.

Der richtige Korb für Ihre Arbeit

- Starre Arbeitskörbe
- Dreh- oder teleskopierbare Arbeitskörbe (für größere Reichweite)
- Klappbare Arbeitskörbe (Lift passt komplett in einen Kleintransporter)
- Ein-Personen-Korb, belastbar bis 120 kg
- Ein-Personen-Korb, belastbar bis 200 kg
- Zwei-Personen-Korb, belastbar bis 200 kg



Turbo F9 SK im Einsatz



Modell ZLV 800 und ZLV 1000 eingefahren

Qualität auf höchstem Niveau

Alle ZARGES Lifte sind CE-geprüft und erfüllen somit die europäischen Funktions- und Sicherheitsnormen nach EN 280. Bei ZARGES Liften kommen verzinkter Stahl und vor allem hochwertiges Aluminium zum Einsatz.

12 Monate ZARGES Garantie

Wir gewähren auf alle Lifte eine Garantie von 12 Monaten.

ZARGES Mehrwert durch Service ...

ZARGES Service-Team für Lifte

- Beratung und Vorführung beim Kunden
- Jährliche Wartungsarbeiten
- Reparaturen

Services auf www.zarges.de

- Rund um die Uhr Produktinformationen über ZARGES Lifte
- Downloads: z. B.: Kataloge und Broschüren

Ratgeber „Sicherheit & Mehr“

- Die Hilfe zur Gefährdungsbeurteilung und zur Auswahl von Steigergeräten (entstanden in Zusammenarbeit mit der Berufsgenossenschaft)

Besonders geeignet für:

- ✓ Arbeiten in der Höhe bei häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes
- ✓ Arbeiten in großer Höhe mit Material oder Gerätschaften
- ✓ Länger dauernde Arbeiten in der Höhe
- ✓ Kurzzeitige Arbeiten in der Höhe
- ✓ Arbeiten in großer Höhe mit mehreren Personen

ZARGES Lifte in der Übersicht:



Turbo Personenlifte für den Inneneinsatz – selbstfahrend



ZLS Personenlifte für den Inneneinsatz – selbstfahrend



ZPL Personenlift für den Inneneinsatz – per Hand verschiebbar



ZLV Personenlifte für den Innen- und Außeneinsatz – per Hand verschiebbar



ZARGES STEIGLEITERN

Zur ortsfesten Montage

ZARGES Steigleitern bilden ein rationelles System nach dem Baukastenprinzip. Gleich ob Inspektions-, Wartungs- und Reinigungsarbeiten an Gebäuden, Kaminen oder Silos, Notleiteranlagen zur Rettung von Menschen im Gefahrenfall oder Aufstiege zu maschinellen Anlagen – Steigleitern lassen sich flexibel den Anforderungen anpassen.

Die wirtschaftliche Lösung

Aufeinander abgestimmte Bauteile lassen sich vielfältig miteinander kombinieren, so dass sie sich jedem Einsatzbereich flexibel anpassen. Damit sparen Sie sich in vielen Fällen teure Einzelanfertigungen. Die Verwendung von Standardbauteilen, die problemlos den Gegebenheiten vor Ort angepasst und durch projektspezifisch erarbeitete Lösungen ergänzt werden können, erleichtern Planung und Ausführung.

Entsprechend den unterschiedlichen Einsatzbereichen können Sie unter folgenden Werkstoffen auswählen:

- Aluminium natur
- Aluminium eloxiert
- Stahl feuerverzinkt
- Edelstahl (V4A Werkstoff-Nr. 1.4571)

Von Steigleitern über unterschiedlichste Wandhalter bis hin zu Absturzsicherungssystemen bietet Ihnen ZARGES eine Lösung.



ZARGES Steigleitern – wenn Sie mehr erwarten

ZARGES Steigleitern erfüllen folgende Sicherheitsnormen:

- DIN 18 799-1 (Steigleitern für Inspektions-, Wartungs- und Reinigungsarbeiten an baulichen Anlagen – z. B. an Gebäuden, Kaminen, Silos, Schächten usw.)
- DIN 14 094-1 (Feuerwesen – Notleiteranlagen zur Rettung von Menschen im Gefahrenfall)
- EN ISO 14122-4 (Aufstiege für Maschinenanlagen)
- Zur Komplettierung unseres Programms für Steigleitern gem. DIN 14 094-1 (Notleiteranlagen – vorbeugender Brandschutz) können Sie auch Dachlaufstege, -ausstiegspodeste, -treppen usw. in Standard- und Sonderbauweise gem. DIN 14 094-2 beziehen.

Montagefreundliche Bauweise

Bei der Entwicklung des Systems wurde besonders auf einfache und schnelle Montage geachtet. Alle Anschlüsse sind schraubbar. Durch Reduzierung von Befestigungs- und Verbindungselementen wurde unter Berücksichtigung statischer Anforderungen der Montageaufwand erheblich verringert.



Sicherheit durch ZARGES Steigschutz ...

Insbesondere beim Aufstieg an turmartigen Bauwerken (Silos, Kaminen, Telekommunikationsanlagen), aber auch in Schachtbauwerken der Ver- und Entsorgung im profiberührten Bereich, ist der Einsatz von ZARGES Steigschutzsystemen schnell und kostengünstig umzusetzen. Dabei profitieren Sie durch die Kombination von ZARGES Steigleitern und ZARGES Steigschutzsystemen neben dem schnellen und sicheren Aufstieg auch von der kompakten Bauweise. ZARGES Steigschutz, entwickelt als Baukasten, besteht unter anderem aus Führungsschienen, Montagematerial, speziellen Durchgangstüren, Sicherungsläufern und Sicherungsgurten geprüft nach DIN EN 353-1 ff.



Ihr ZARGES Mehrwert durch Service ...

- **ZPS ZARGES Planungssystem für Steigleitern**
Die umfassende Planungshilfe auf CD-ROM wurde speziell für Planer, Bauausführende und Kaufleute entwickelt. Sie enthält Produktinformationen, Zeichnungen in diversen CAD-Formaten, statische Berechnungen, Ausschreibungstexte und vieles mehr, um Sie in Ihrer täglichen Arbeit zu unterstützen.
Fordern Sie Ihre CD am besten gleich an: Tel.: 0881/687-104 oder Fax: 0881/687-372
- **Planungsmappe für Steigleitern und Schachttechnik**
- **Services auf www.zarges.de**
Rund um die Uhr alle Informationen über ZARGES Schachttechnik; Downloads: z. B. Kataloge, Aufbau- und Verwendungsanleitungen für Steigleitern sowie Kontrollblätter
- **Sachkundigen-Seminare mit Ausbildung zum Sicherheits-Profi („Befähigte Person“)**

Besonders geeignet für:

- ✔ Einsatz als ortsfester Zugang
- ✔ Überwindung großer Höhenunterschiede
- ✔ Einsatz als ortsfester Flucht- und Rettungsweg
- ✔ Länger dauernde Arbeiten in der Höhe
- ✔ Arbeiten in großer Höhe mit Material oder Gerätschaften
- ✔ Arbeiten in großer Höhe mit mehreren Personen
- ✔ Kurzzeitige Arbeiten in der Höhe

ZARGES Steigleitern in der Übersicht:



Ein- und mehrzügige Steigleitern mit Absturzsicherung durch Rücken- bzw. Steigschutz



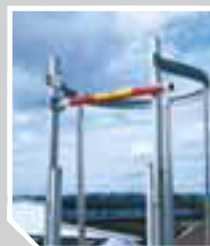
Durchgangstür für Steigleitern mit Steigschutzsystemen nach EN 353-1



Podeste und Podestanlagen



Steigleitern-Zubehör



Sicherungsschranke

ZARGES SCHACHTTECHNIK

Qualität mit Tiefgang



Für Tiefbau und Umwelttechnik bietet Ihnen ZARGES hochwertige Schachtleitern in verschiedenen Werkstoffen. Damit stehen Ihnen zuverlässige Lösungen für Kläranlagen, Schachtbauwerke, Entwässerungsschächte, Mülldeponien und ähnlichen Anlagen zur Verfügung. Zum ZARGES Qualitätsprogramm gehören außerdem Schachtabdeckungen für Brunnen, Quelleneinfassungen, Hochbehälter und andere Anlagen der Ver- und Entsorgung.

Normen im Bereich Schachttechnik:

- DIN EN 14396 Schachtleitern
- DIN 19572 Einstieghilfen
- DIN EN 124 i. V. mit DIN 1229 Schachtabdeckungen
- DIN 1239 Schachtabdeckungen (bauüberhöht mit / ohne Belüftung)
- DIN EN 353-1 Steigschutzsystem

Für Ihre Anforderungen immer der richtige Werkstoff

Je nach Verwendungszweck können Sie das optimale Material auswählen:

- Edelstahl (V4A Werkstoff-Nr. 1.4571)
- Edelstahl (V2A Werkstoff-Nr. 1.4301) bei Schachtabdeckungen
- GFK (glasfaserverstärkter Kunststoff – kunstharzgebunden)
- Stahl feuerverzinkt
- Aluminium (z. B. bei Schachtabdeckungen nach EN 124 i. V. mit DIN 1229)

ZARGES Schachttechnik – für alle, die mehr erwarten

Montagefreundliche Bauweise

Bei der Entwicklung der Systeme wurde besonders auf einfache und schnelle Montage geachtet. Durch Reduzierung von Befestigungs- und Verbindungselementen wurde unter Berücksichtigung statischer Anforderungen der Montageaufwand erheblich verringert.



ZARGES Schachtabdeckungen

Das Angebot beinhaltet Schachtabdeckungen in verschiedenen Ausführungen, gemäß DIN 1239 – auch mit Belüftungskamin – oder gemäß DIN EN 124 – mit unterschiedlichen Belastungsklassen für Brunnen, Quelleneinfassungen, Hochbehälter und andere Anlagen der Ver- und Entsorgung. Das gesamte Programm ist gem. DIN EN 124 von den maßgeblichen Sicherheitsinstitutionen geprüft und anerkannt.

Ihre Sicherheit beginnt beim Einstieg

ZARGES Einstieghilfen bieten Ihnen Sicherheit beim Besteigen von Schächten oder anderen vertikal angeordneten Zugängen zu Bauwerken der Versorgung (Gas, Trinkwasser, Strom, Fernwärme) und Entsorgung (abwassertechnische Anlagen). Durch die Verwendung von Einstieghilfen werden die besonderen Forderungen gem. UVV erfüllt.

Sicherheit durch ZARGES Steigschutz ...

Insbesondere beim Ein-, Auf- und Abstieg in Bauwerke der Ver- und Entsorgung mit möglicher Absturzhöhe von mehr als 5 m, ist der Einsatz von ZARGES Steigschutzsystemen schnell und kostengünstig umzusetzen. Dabei profitieren Sie durch die Kombination von ZARGES Schachtleitern und ZARGES Steigschutzsystemen neben dem schnellen und sicheren Auf- und Abstieg auch von der kompakten Bauweise. ZARGES Steigschutz, entwickelt als Baukasten, besteht unter anderem aus Führungsschienen, Montagematerial, speziellen Einstieghilfen, Sicherungsläufern und Sicherungsgurten geprüft nach DIN EN 353-1 ff.

Ihr ZARGES Mehrwert durch Service ...

→ Ausschreibungstexte auf CD-ROM

Nützliche Arbeitshilfe zur Ausschreibung von Schachttechnik.

Fordern Sie Ihre CD „A-Text“ am Besten gleich an: Tel.: 0881/687-104 oder Fax: 0881/687-372

→ Planungsmappe für Schachttechnik/Steigleitern

→ Services auf www.zarges.de

Rund um die Uhr alle Informationen über ZARGES Schachttechnik;

Downloads: z. B. Kataloge, Aufbau- und Verwendungsanleitungen für Schachttechnik

ZARGES Schachttechnik in der Übersicht:



Schachtleitern



Schacht-Einstieghilfen



Brunnenabdeckungen mit
Belüftungskamin



Schachtabdeckungen aus
Aluminium, verzinktem Stahl
und Edelstahl



Schachteinstieg



Sonderabdeckungen

Besonders geeignet für:

- ✓ Einsatz als ortsfester Zugang
- ✓ Überwindung großer Höhenunterschiede
- ✓ Einsatz als ortsfester Flucht- und Rettungsweg



ZARGES – WEIL ICH MEHR WILL

Ihr ZARGES Mehrwert durch Service

→ ÜBERSICHT GESAMT-PROGRAMM Z 600 / Z 500



ZARGES – Wissen, was Profis wollen So finden Sie Ihre Produkte	Lifte
Leitern	Steigleitern
ZAP – ZARGES Arbeitsplattformen	Steigschutzsysteme
Fahrbare Podeste	Schachttechnik
Industrieausstattung	ZARGES Aluminium Systeme
Fahrgerüste	ZARGES Logistik Systeme
Bauaufzug	Suchregister, allgemeine Geschäftsbedingungen, ZARGES im Internet

Mit dem **ZARGES Gesamt-Programm Z 600 / Z 500** haben Sie auf 184 Seiten alle unsere Steigtechnik-Lösungen mit allen nötigen Detailinformationen und technischen Daten immer zur Hand. Egal welche Anforderungen Sie erwarten, durch den logischen Aufbau finden Sie schnell Ihr passendes Steigergerät.

- Grundsortierung nach Produktgruppen
- Durch die einheitliche Farbzunordnung finden Sie schnell die für Sie relevanten Seiten.
- Schnellsuche mit Bestellnummern im Suchregister
- Lernen Sie ZARGES besser kennen und erleben Sie den Mehrwert, den wir Ihnen durch unsere Sparten ZARGES Logistik Systeme und ZARGES Aluminium Systeme bieten können.



→ ZARGES IM INTERNET – MIT 3 KLICKS ZU IHREM PRODUKT

Alle Produkte finden Sie auch unter www.zarges.de – das beste Online-Angebot für Steigtechnik. ZARGES führt Sie kinderleicht und Schritt für Schritt zu Ihrem Steigergerät. Vergleichen Sie Produkte, konfigurieren Sie Steigergeräte für Ihren speziellen Einsatzzweck oder schauen Sie sich Aufbauvideos Ihres Produktes an. Zusätzlich erhalten Sie mehr Informationen in unserem Downloadbereich. Bleiben Sie durch unseren Newsletter immer auf dem Laufenden und bei Fragen können Sie direkt mit uns in Kontakt treten. Wir beantworten Ihre Fragen direkt online.

ZAP – ZARGES Arbeitsplattformen mit Aufbauvideos:

- Wählen Sie die richtige Arbeitsplattform mit Hilfe unseres Anforderungs-Diagramms.
- Erleben Sie den kinderleichten Aufbau und sehen Sie das Produkt im Einsatz in den detaillierten Aufbauvideos.
 - Für mehr Information steht Ihnen der Download unseres ZAP Spezialprospektes zur Verfügung.



Aufbauvideo-Beispiel



Der Auswahl-Assistent für Industrieausstattung

In wenigen Schritten zu Ihrer Treppe oder Ihrem Überstieg.

- Der Assistent auf www.zarges.de erleichtert Ihnen die Auswahl Ihres individuellen Produkts der Industrieausstattung. Wir bieten Ihnen professionelle Lösungen für Zugänge oder Montage- und Wartungsarbeiten in der Höhe. Speziell für Anwender in Industrie und Gewerbe.



Das Profi-Forum – der Treffpunkt von ZARGES für Profis im Internet

- Nehmen Sie Einblick in eine Auswahl unserer Projekte in Form von Fallstudien.
- Machen Sie sich ein Bild von unserer Arbeitsweise und der partnerschaftlichen Zusammenarbeit mit unseren Kunden.
- Informieren Sie sich über technische Details und Besonderheiten bereits erfolgreich realisierter Projekte.
- Nutzen Sie die Chance und treten Sie in direkte Verbindung zu den ZARGES Spezialisten, mit denen Sie Ihre ganz individuellen Anforderungen besprechen und planen können.



Der Auswahl-Assistent für Fahrgerüste

- In 3 Schritten zu dem Fahrgerüst, das Ihren Ansprüchen entspricht



ZARGES – Service im Internet

- ZARGES bietet Ihnen im Internet neben vollständigen Produkt- und Unternehmens-Informationen auch vielfältigen Online-Service.



ZARGES – WEIL ICH MEHR WILL

Ihr ZARGES Mehrwert durch Service

→ DAS ZARGES TEAM FÜR MEHR KONTAKT

→ Das Kundenbetreuungs-Center Steigtechnik

Ihre erste Anlaufstation bei ZARGES

Unter **Tel.: +49-(0) 881-687-100** haben geschulte und kompetente Mitarbeiter immer ein offenes Ohr für Ihre Anliegen. Egal, ob Sie spezielle Fragen zu Produkten haben, oder auch mal Kritik los werden wollen.

→ Serviceteam und Außendienstmitarbeiter

Für Ihre individuellen Anfragen stehen Ihnen unsere Serviceteams und Außendienstmitarbeiter gerne zur Verfügung und helfen Ihnen vor Ort.

→ Fachhändler

Das große Netz an ZARGES Fachhändlern garantiert auch Ihnen kurze Wege. Um Ihren nächsten Fachhändler zu erfahren, nutzen Sie einfach unsere Fachhändlersuche auf **www.zarges.de**.



→ KATALOGE UND BROSCHÜREN FÜR MEHR INFORMATION

→ Katalog Z600/Z500

Hier finden Sie alle Informationen und Preise zu Leitern, Gerüsten und weiteren Steigern.

steigtechnik.vertrieb@

zarges.de

Tel.: 0881-687-100

Fax: 0881-687-500



→ Komplett-Paket „Sicherheit & Mehr“

Jede Arbeit in der Höhe kann durch einige grundlegende Maßnahmen und Überlegungen noch sicherer gemacht werden. In „Sicherheit & Mehr“ finden Sie die wichtigsten Informationen zum Thema Gefährdungsbeurteilung kompakt zusammengefasst. Das Paket besteht aus Broschüre, CD und Poster.



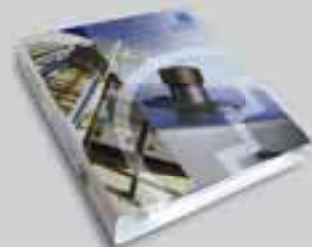
→ SERVICE FÜR MEHR FREUDE AM PRODUKT

→ Ihr ZARGES Ersatzteil-Service

Alle Teile bei ZARGES sind einzeln erhältlich. Das ist Ihre Garantie für langfristig sichere Ersatzteilversorgung. Und Sie haben die Gewissheit, dass sich Ihr ZARGES Steigergerät auch nach jahrelangem Einsatz stets in einwandfreiem Zustand befindet.

Planungsmappe Schachttechnik/Steigleitern

Die Planungsmappe zeigt detailliert alle Produkte und ist die optimale Grundlage für Planung und Vertrieb von Schachttechnik und Steigleitern.



→ PRÜFEN FÜR MEHR SICHERHEIT

→ Ein Steiggerät muss je nach Betriebsverhältnissen und Beanspruchung bzw. Frequentierung unterschiedlich oft überprüft werden. Dies ist sogar gesetzlich vorgeschrieben.

→ Die ZARGES Leiternüberprüfungen vor Ort

Um Zeit und Aufwand zu sparen, können Sie Ihre Steiggeräte direkt vor Ort von einem unserer Spezialisten überprüfen lassen.



→ Fragen zu Normen und Vorschriften?

Für Fragen im Bereich Normen, Vorschriften und Benutzerinformationen wenden Sie sich an die Experten von ZARGES oder an den Fachausschuss Bauliche Einrichtungen – Sachgebiet Leitern und Tritte. Kontaktdaten unter www.BGE.de/fabe

→ Seminare für mehr Sicherheit

Die „Befähigung zur Prüfung von Steiggeräten“ kann durch den Besuch eines entsprechenden Seminars erlangt werden. ZARGES bietet Ihnen solche Seminare an verschiedenen Schulungsorten an. Informieren Sie sich auf www.zarges.de.

→ Einfachere Prüfung durch Kontrollblätter

Als besonderen Service bietet ZARGES für jedes Steiggerät ein spezielles Kontrollblatt an, das eine fachgerechte und fehlerfreie Prüfung erleichtert. Diese können Sie unter www.zarges.de downloaden.



→ FORDERN SIE UNSERE UNTERLAGEN AN:

→ www.zarges.de



ZARGES
weil ich mehr will.

→ www.zarges.de

Händlerstempel

