

1 TIEFLADER

Unsere Tieflader

Seite 2

Zubehör für unsere Tieflader

Seite 3

Als Einachs- & Tandemanhänger Typ UT

Seite 4

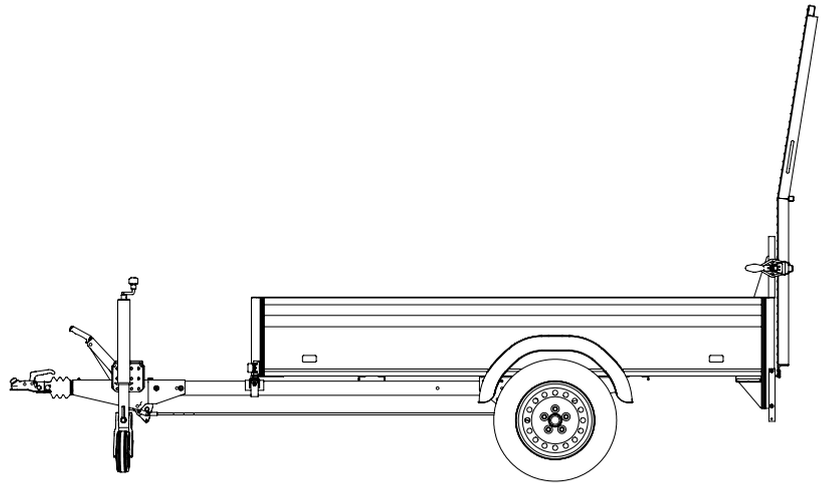
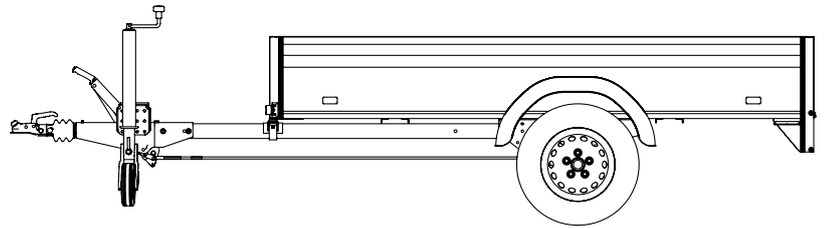
Mit Gitterauffahrklappe Typ UT-K

Seite 11

UNSERE TIEFLADER

Tieflader zeichnen sich dadurch aus, dass die Räder jeweils neben der Ladefläche angeordnet sind. Die geringe Ladehöhe und der niedrige Schwerpunkt ermöglichen eine bessere Straßenlage.

Ob Hobbygärtner, Freizeitsportler, Camping-Freund oder Fahrradfreizeit-Fan: Unsere Tieflader sind der ideale Allzweckanhänger für den privaten Bereich. Sie zeichnen sich durch ein modernes Design und hochwertige Materialien aus. Der selbsttragende Rahmen sorgt für höchste Stabilität und Fahrkomfort. Die einfache Handhabung sowie zahlreiches Zubehör, das sich problemlos nachrüsten lässt, machen die Transportlösung zu einem echten Alleskönner. In der Ausführung mit Gitterauffahrrampe ist der Tieflader optimal für den Transport von kleineren Fahrzeugen wie Rasenmähertraktoren und Transportgut des täglichen Gebrauchs geeignet.



Anwendung:



	Typ UT	Typ UT-K
Anzahl Achsen	1 / 2	1 / 2
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	750 / 1000 / 1300 / 2000 / 2600	750 / 1300 / 2000 / 2600
Stützrad	Automatikstützrad mit Rangiergriff	Automatikstützrad mit Rangiergriff
Ausprägung Bordwand	Mit Bordwänden 350 mm vierseitig	Mit Bordwänden 350 mm dreiseitig und Gitterauffahrklappe heckseitig
Anzahl Zurrösen	4	4

ZUBEHÖR FÜR UNSERE TIEFLADER

TYP UT

	<ul style="list-style-type: none"> • Bordwandhöhe 550 mm anstelle 350 mm • Stirnbordwand abklappbar (nur bei Einachsanhängern)
	<p>Aufsätze</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bordwandaufsatz 300 mm oder 400 mm • Leichtgutaufsatz 560 mm für leichte Güter mit hohem Volumen wie Laub • Deckel aus Aluminium stirnseitig oder seitlich angeschlagen zum geschützten Transport – auch abschließbar; mit der Möglichkeit für die Aufnahme von Dachträgern für den Transport von Fahrrädern oder Kanus etc.
	<p>Planenaufbau mit Stahlgestell inkl. Standardhochplane in Planenfarbe nach Farbkarte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestellhöhe: 650 mm, 950 mm, 1250 mm, 1450 mm • Die Durchladehöhe ergibt sich aus Gestellhöhe + Bordwandhöhe
	<p>Flachplane</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flachplane hellgrau • Flachplane in Planenfarbe nach Farbkarte
	<p>Beladen und Sichern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schiebestützen • Zusätzliche Zurrösen

TYP UT-K

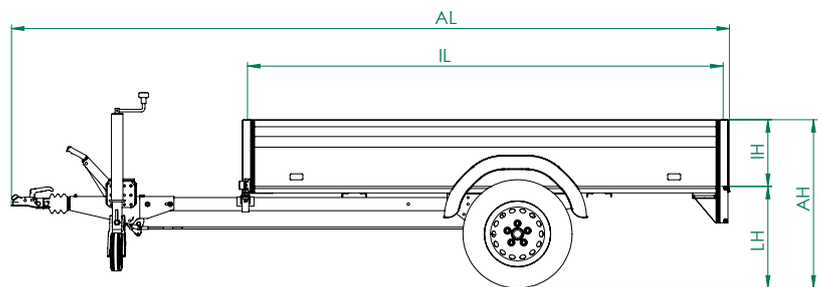
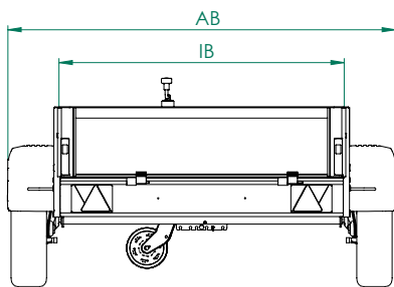
	<ul style="list-style-type: none"> • Bordwandhöhe 550 mm anstelle 350 mm • Stirnbordwand abklappbar (nur bei Einachsanhängern)
	<p>Aufsatz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Welldrahtgitteraufsatz dreiseitig verschraubbar
	<p>Planenaufbau mit Stahlgestell</p> <ul style="list-style-type: none"> • Serie: Mit aerodynamischer Front inkl. Standardhochplane in Planenfarbe nach Farbkarte • Gestellhöhe: 1450 mm • Die Durchladehöhe ergibt sich aus Gestellhöhe + Bordwandhöhe
	<p>Beladen und Sichern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schiebestützen heckseitig • Zusätzliche Zurrösen

Tieflader Typ UT



TIEFLADER TYP UT

TECHNISCHE DATEN



Innenmaße IL x IB x IH in mm	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	Nutzlast in kg	Ladehöhe in mm	Bereifung	Außenmaße AL x AB x AH in mm	Typ = Best.-Nr.
1700 x 1100 x 350	750	615	540	155/80 R13	2740 x 1560 x 900	UT 1711-7-13
2100 x 1100 x 350	750	610	540	155/80 R13	3140 x 1560 x 900	UT 2111-7-13
	1000	780	530	175/70 R13	3270 x 1600 x 1000	UT 2111-13-13
2500 x 1260 x 350	750	585	530	175/70 R13	3740 x 1720 x 900	UT 2512-7-13
	1300	1060	540	185/65 R14	3900 x 1760 x 1000	UT 2512-13-14
2500 x 1400 x 350	750	575	530	175/70 R13	3740 x 1850 x 900	UT 2514-7-13
	1300	1045	540	185/65 R14	3900 x 1880 x 1000	UT 2514-13-14
	2000	1670	530	175/70 R13	3930 x 1900 x 900	UT 2514-20-13
	2600	2260	550	185/65 R14	3930 x 1900 x 900	UT 2514-26-14
3000 x 1550 x 350	1300	1030	540	185/65 R14	4250 x 2030 x 1000	UT 3015-13-14
	2000	1636	530	175/70 R13	4390 x 2050 x 900	UT 3015-20-13
	2600	2250	550	185/65 R14	4390 x 2050 x 900	UT 3015-26-14

ALLEINSTELLUNGSMERKMALE



Hochwertiges Aluminiumfahrgerüst und Leuchtenträger aus Aluminium

- Hohe Spurtreue

Bordwände aus Aluminium, 350 mm hoch

- Eloxiert
- Mit versenkten Verschlüssen



Vier federgelagerte Zurrösen

- Im Bordwandprofil integriert
- In der Länge des Fahrzeugs verschiebbar





SERIENAUSSTATTUNG

Rahmen:

- Verwindungssteifes Aluminiumfahrgestell für hohe Spurtreue
- 100 km/h-Ausführung bei Einachsanhängern

Stützrad bei gebremster Ausführung:

- Verstärktes Automatikstützrad mit einer Tragkraft von 500 kg für sicheres Abstellen des Anhängers
- Rangiergriff für einfaches Handling

Stützrad-Ausführung bei Tandem:

- Verstärktes, an einer separaten Quertraverse montiertes Automatikstützrad mit einer Tragkraft von 500 kg für sicheres Abstellen des Anhängers
- Rangiergriff für einfaches Handling

Ladungssicherung:

- Vier versenkte, abklappbare Zurrösen, in der Seitenwand montiert, für eine einfache & komfortable Ladungssicherung
- Zurrösen mit jeweils bis zu 300 daN (kg) belastbar

Bordwände:

- Eloxierte Bordwände aus Aluminium
- Heckbordwand abklapp- und abnehmbar
- Versenkte Verschlüsse aus Kunststoff

Ladefläche:

- Mehrfach verleimte, rutschhemmende und wasserfeste Siebdruckplatte (15 mm)
- Siebdruckplatte durchgängig (= ohne Stoß), in die Bordwand eingefasst für mehr Stabilität und Langlebigkeit

Elektrik:

- Beleuchtung mit 13-poligem Stecker und geschützt montierten Rückleuchten für lange und sichere Funktion der elektrischen Komponenten

ZUBEHÖRMATRIX TYP UT

FAHRWERK & BREMSANLAGE

Gewichtsklasse in kg	Auflaufeinrichtung mit Kugelkopfkupplung	Automatikstützrad mit Rangiergriff	Stoßdämpfer für 100 km/h-Zulassung	Abreißseil
750	Serie	✓	Serie	✓
1000	Serie	Serie	✓	Serie
1300	Serie	Serie	✓	Serie
2000	Serie	Serie	✓	Serie
2600	Serie	Serie	✓	Serie

- Bei Fahrzeugen mit einem zulässigen Gesamtgewicht von 750 kg sind keine Stoßdämpfer für die 100 km/h-Zulassung notwendig. Bitte beachten Sie die Spezifikationen Ihres Gespanns.

AUFBAU

Innenmaße in mm	Bordwände aus Aluminium im UNSINN-Profil mit versenkten Verschlüssen		Stirnbordwand abklappbar
	350 mm	550 mm	350 mm
1700 x 1100	Serie	✓	✓
2100 x 1100	Serie	✓	✓
2500 x 1260	Serie	✓	✓
2500 x 1400	Serie	✓	✓
3000 x 1550	Serie	✓	-

- Die abklappbare Stirnbordwand ist nur bei einachsigen Fahrzeugen (zulässiges Gesamtgewicht < 2000 kg) möglich.
- Die abklappbare Stirnbordwand ist nicht mit der Werkzeugkiste oder dem an der Stirnbordwand montierten Ersatzradhalter kompatibel.

BELADEN & SICHERN

Innenmaße in mm	Schiebestützen heckseitig	Zusätzliche Zurrösen
1700 x 1100	✓	✓
2100 x 1100	✓	✓
2500 x 1260	✓	✓
2500 x 1400	✓	✓
3000 x 1550	✓	✓

- Die zusätzlichen Zurrösen zur Montage im Bordwandprofil werden lose beigelegt.

AUFSÄTZE

Alle Positionen aus dieser Kategorie sind nicht mit der Kategorie Planenaufbau kompatibel.
Nur eine Position aus dieser Kategorie / ein Aufsatz je Fahrzeug wählbar.

Innenmaße in mm	Bordwandaufsatz im UNSINN-Profil mit versenkten Verschlüssen		Leichtgut- aufsatz	Deckel aus Aluminium stirnseitig angeschlagen	Deckel aus Aluminium in Fahrtrichtung links angeschlagen	Dachträger für Deckel aus Aluminium
	300 mm	400 mm	560 mm			
1700 x 1100	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2100 x 1100	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2500 x 1260	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2500 x 1400	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3000 x 1550	✓	✓	-	✓	-	✓

- Eine Kombination von Bordwandaufsatz und Deckel aus Aluminium ist möglich. Bitte beachten Sie den notwendigen Scharniersatz zur Montage.
- Der Dachträger für Deckel aus Aluminium z.B. für den Transport von Fahrrädern, Dachbox, Kanu etc. ist nur mit dem Deckel aus Aluminium kombinierbar.

SONSTIGES

Ersatzrad	Ersatzradhalter an der Stirnwand in Fahrtrich- tung rechts montiert	Werkzeugkiste an der Stirnbordwand	Diebstahlsicherung für Kugelkopfkupplung	Adapter 7- zu 13-polig
✓	✓	✓	✓	✓

- Bei Ersatzradhalter an der Stirnwand montiert: Stirnbordwand ist mitunter nicht mehr abklappbar. Für Details wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner.
- Ersatzradhalter und Werkzeugkiste an der Stirnbordwand montiert sind nicht mit der abklappbaren Stirnbordwand kombinierbar.

FLACHPLANEN

Innenmaße in mm	Flachplane hellgrau	Flachplane in Planenfarbe nach Farbkarte	Querstrebe für Flachplane	Rundknöpfe	Planenhaken
1700 x 1100	-	✓	✓	✓	✓
2100 x 1100	✓	✓	✓	✓	✓
2500 x 1260	✓	✓	✓	✓	✓
2500 x 1400	✓	✓	✓	✓	✓
3000 x 1550	-	✓	✓	✓	✓

- Die Flachplane hellgrau ist standardmäßig mit Gummiseil und Montagematerial (Rundknöpfe) ausgestattet.
- Bei der Option Flachplane in Planenfarbe nach Farbkarte können Sie die Befestigungsvariante (Rundknöpfe oder Planenhaken) frei wählen.

Empfehlung für die Anzahl der Querstreben:

Innentlänge in mm	Anzahl Querstreben
1700	2
2100	2
2500	2
3000	3

Der **empfohlene Abstand zwischen den Querstreben** sollte nicht kleiner als 70 cm und größer als 100 cm sein.

PLANENAUFBAU & HOCHPLANEN

- Die Position Planenaufbau umfasst das Planengestell inkl. Standardhochplane in Planenfarbe nach Farbkarte.
 > Standardhochplane mit Drehkrampen verzinkt, Schleuderverschluss & Aufrollriemen heckseitig

Durchladehöhe ergibt sich aus Gestellhöhe + Bordwandhöhe
 > Berechnungsbeispiel: Planenaufbau mit Gestellhöhe 1250 mm wird für ein Fahrzeug mit Standardbordwand 350 mm ausgewählt: Durchladehöhe = 1250 mm + 350 mm = 1600 mm

Planenaufbau mit Stahlgestell

Innenmaße in mm	Planenaufbau mit Stahlgestell inkl. Standardhochplane (Gestellhöhe in mm)				Aufrollriemen 4-seitig	Aufrollfeder heckseitig
	650 mm	950 mm	1250 mm	1450 mm		
1700 x 1100	✓	✓	✓	-	✓	✓
2100 x 1100	✓	✓	✓	-	✓	✓
2500 x 1260	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2500 x 1400	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3000 x 1550	-	✓	✓	✓	✓	✓

PLANENFARBEN

- | | | |
|---|---|---|
|  Verkehrsweiß RAL 9016 |  Rot RAL 3000 |  Hellgrau RAL 7038 |
|  Hellgelb RAL 1021 |  Blau RAL 5002 |  Alugrau RAL 7037 |
|  Kommunalorange RAL 2011 |  Grün RAL 6026 |  Schwarz RAL 9005 |

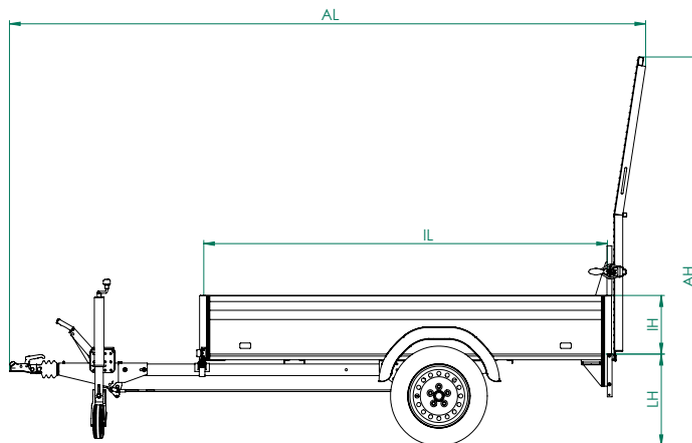
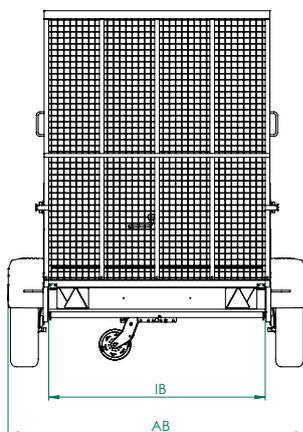
**Sie wollen Ihre Plane individualisieren?
 Dann fragen Sie gerne Ihren Ansprechpartner zum Thema Planenbeschriftung!**

Tieflader Typ UT-K



TIEFLADER TYP UT-K

TECHNISCHE DATEN



Innenmaße IL x IB x IH in mm	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	Nutzlast in kg	Ladehöhe in mm	Bereifung	Außenmaße AL x AB x AH in mm	Typ = Best.-Nr.
2500 x 1400 x 350	750	520	540	175/70 R13	3890 x 1850 x 2350	UT-K 2514-7-13
	1300	1000	540	185/65 R14	3960 x 1880 x 2350	UT-K 2514-13-14
	2000	1604	530	175/70 R13	4090 x 1900 x 2340	UT-K 2514-20-13
3000 x 1550 x 350	1300	985	540	185/65 R14	4440 x 2030 x 2350	UT-K 3015-13-14

ALLEINSTELLUNGSMERKMALE



Hochwertiges Aluminiumfahrgerüst und Leuchtenträger aus Aluminium

- Hohe Spurtreue



Vier federgelagerte Zurrösen

- Im Bordwandprofil integriert
- In der Länge des Fahrzeugs verschiebbar



Stahlgitterauffahrrampe mit 500 kg Tragkraft

- Mit Gasfederunterstützung
- Auffahrrampe über die gesamte Anhängerbreite
- Verzinkter Spannverschluss



SERIENAUSSTATTUNG

Rahmen:

- Verwindungssteifes Aluminiumfahrgestell für hohe Spurtreue
- 100 km/h-Ausführung bei Einachsanhängern

Stützrad bei gebremster Ausführung:

- Verstärktes Automatikstützrad mit einer Tragkraft von 500 kg für sicheres Abstellen des Anhängers
- Rangiergriff für einfaches Handling

Stützrad-Ausführung bei Tandem:

- Verstärktes, an einer separaten Quertraverse montiertes Automatikstützrad mit einer Tragkraft von 500 kg für sicheres Abstellen des Anhängers
- Rangiergriff für einfaches Handling

Ladungssicherung:

- Vier versenkte, abklappbare Zurrösen, in der Seitenwand montiert, für eine einfache & komfortable Ladungssicherung
- Zurrösen mit jeweils bis zu 300 daN (kg) belastbar

Bordwände:

- Eloxierte Bordwände aus Aluminium

Ladefläche:

- Mehrfach verleimte, rutschhemmende und wasserfeste Siebdruckplatte (15 mm)
- Siebdruckplatte durchgängig (= ohne Stoß), in das Bodenrahmenprofil eingelassen für mehr Stabilität und Langlebigkeit

Elektrik:

- Beleuchtung mit 13-poligem Stecker und geschützt montierten Rückleuchten für lange und sichere Funktion der elektrischen Komponenten

Stahlgitterauffahrrampe mit Gasfederunterstützung:

- Über die gesamte Anhängerbreite, am Heck stehend montiert
- Mit einer Tragkraft von 500 kg für luftbereifte Vier-Rad-Fahrzeuge (Achsabstand mind. 700 mm)
- Verzinkter Spannverschluss

ZUBEHÖRMATRIX TYP UT-K

FAHRWERK & BREMSANLAGE

Gewichtsklasse in kg	Auflaufeinrichtung mit Kugelkopfkupplung	Automatikstützrad mit Rangiergriff	Stoßdämpfer für 100 km/h-Zulassung	Abreißseil
750	Serie	Serie	Serie	✓
1300	Serie	Serie	✓	Serie
2000	Serie	Serie	✓	Serie
2600	Serie	Serie	✓	Serie

- Bei Fahrzeugen mit einem zulässigen Gesamtgewicht von 750 kg sind keine Stoßdämpfer für die 100 km/h-Zulassung notwendig. Bitte beachten Sie die Spezifikationen Ihres Gespanns.

AUFBAU

Innenmaße in mm	Bordwände aus Aluminium im UNSINN-Profil mit versenkten Verschlüssen	
	350 mm	550 mm
2500 x 1400	Serie	✓
3000 x 1550	Serie	✓

BELADEN & SICHERN

Innenmaße in mm	Schiebestützen heckseitig	Zusätzliche Zurrösen
2500 x 1400	✓	✓
3000 x 1550	✓	✓

- Die zusätzlichen Zurrösen zur Montage im Bordwandprofil werden lose beigelegt.

AUFSÄTZE

Die Position aus dieser Kategorie ist nicht mit der Kategorie Planenaufbau kompatibel.

Innenmaße in mm	Welldrahtgitteraufsatz 3-seitig verschraubbar
2500 x 1400	✓
3000 x 1550	✓

SONSTIGES

Ersatzrad	Ersatzradhalter an der Stirnwand in Fahrtrichtung rechts montiert	Werkzeugkiste an der Stirnbordwand	Diebstahlsicherung für Kugelkopfkupplung	Adapter 7- zu 13-polig
✓	✓	✓	✓	✓

- Bei Ersatzradhalter an der Stirnwand montiert: Stirnbordwand ist mitunter nicht mehr abklappbar. Für Details wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner.
- Die abklappbare Stirnbordwand ist nicht mit der Werkzeugkiste oder dem an der Stirnbordwand montierten Ersatzradhalter kompatibel.

PLANENAUFBAU & HOCHPLANEN

- Die Position Planenaufbau umfasst das Planengestell inkl. Standardhochplane in Planenfarbe nach Farbkarte.
 ➤ Standardhochplane mit Drehkrampen verzinkt, Schleuderverschluss & Aufrollriemen heckseitig

Durchladehöhe ergibt sich aus Gestellhöhe + Bordwandhöhe

➤ Berechnungsbeispiel: Planenaufbau mit Gestellhöhe 1450 mm wird für ein Fahrzeug mit Standardbordwand 350 mm ausgewählt: Durchladehöhe = 1450 mm + 350 mm = 1800 mm

Planenaufbau mit Stahlgestell

Innenmaße in mm	Planenaufbau mit Stahlgestell inkl. Standardhochplane und aerodynamischer Front (Gestellhöhe in mm)
	1450 mm
2500 x 1400	✓
3000 x 1550	✓

PLANENFARBEN

- | | | |
|-------------------------|---------------|-------------------|
| Verkehrsweiß RAL 9016 | Rot RAL 3000 | Hellgrau RAL 7038 |
| Hellgelb RAL 1021 | Blau RAL 5002 | Alugrau RAL 7037 |
| Kommunalorange RAL 2011 | Grün RAL 6026 | Schwarz RAL 9005 |

Sie wollen Ihre Plane individualisieren?

Dann fragen Sie gerne Ihren Ansprechpartner zum Thema Planenbeschriftung!

