

# PDF-FORMULARE FÜR DAS AUFMASS

**TÜREN**

**FENSTER**

**TOR**

**PDF**

*Fertige Formulare = 7 Jahre Know How!*

# FORMULARE

**Folgende PDF-Formulare sind im Aufmaß-PDF-Paket in Varianten enthalten:**



Die PDF-Formulare sind leicht an betriebliche Anforderungen anpassbar.

Fenster	Aufmaßblatt (A4) Aufmaßprotokoll Erstseite und Folgeseite
Tür	Aufmaßblatt (A4) Innentür Außentür Aufmaßprotokoll Erstseite und Folgeseite
Rollladen (A+V)	Aufmaßblatt (A4) Erstseite Aufmaßprotokoll Folgeseite
Fensterbank	Aufmaßprotokoll Erstseite und Folgeseite
Insektenschutz	Aufmaßprotokoll Erstseite und Folgeseite
Tore	Aufmaßblatt einschalig (A4) Aufmaßblatt zweischalig (A4) Aufmaßprotokoll Erstseite und Folgeseite

## Standardisierung durch interaktive PDF-Formulare

Schnelle einfache Datenerfassung durch standardisierte Vorschlagstabellen für Rollläden, Fensterbänke, Glas usw.

Nutmass	Antrieb	Panzer	Deckkante	Art	Hinweis
Rollläden			Deckkante	FBA Tafe FBA Draht	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
RAE RVE o.Roll	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Fenster
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Fenster

# FORMULARE

## Aufbau der PDF-Formulare in Varianten für Aufmaßsituationen!

- 1.) Gesamtblatt A4/A3 Seite 1 und Folgeseiten mit Positionen und Einbausituationen.
- 2.) Aufmaßprotokoll mit Positionen und Folgeseiten



### Aufmaßformular (Beispiel)

**Aufmaß Fenster**

Kunde: \_\_\_\_\_

Kommision: \_\_\_\_\_

Musterbetrieb Fenster + Türen  
Musterweg 12  
12345 Musterstadt  
Telefon 01234 - 567890  
Mail: info@muster-fenster.de

**Material:**  
 Aluminium  
 Holz  
 Holz-Aluminium  
 Kunststoff  
 Kunststoff-Alu

**Farbe:** \_\_\_\_\_

**Verglasung:**  
 2fach  
 3fach  
 Schallschutz SSK  
 Einbruchschutz RC  
 3 Paneele  
 4 Paneele

**Fenstersystem:** \_\_\_\_\_

**Rolläden:**  
 Übernahme konventionell (Abtmaße prüfen)  
 Erneuerung  
 Neufabrikation  
 Rollläden  
 Motor Standard / Funk  
 mit Solar / Zeitschaltuhr  
 Rollläden erneuern (Skizze anfertigen)  
 Sturzkasten wärme dämmen, System

**Fensterbänke:**  
 innen  
 außen

**Zusatzgewerke:**  
 Elektro

**Skizze:** Ansicht von innen. Zeigt eine technische Zeichnung eines Fensters mit den Abmessungen b1, b2, b3, b4 und h1.

**Foto Bauelement:** Ein Foto des fertigen Fensters.

**Text:** Ein Textfeld für Notizen.

**Maße Bauelement:** Ein Feld für die Angabe der Maße.

**Unterschrift:** Ein Feld für die Unterschrift.

Formulare mit Feld für die Einbausituation.

**Adresse Kunde und Baustelle**

**Daten Sachbearbeitung**

**Systemdaten Bauelement**

**Gebäudestruktur (Etage, Raum, Loch.Nr.)**

**Skizze**

**Foto Bauelement**

**Text**

**Maße Bauelement**

**Unterschrift**

Formulare mit Feld für Skizze, Foto und Text.

### Aufmaßprotokoll (Beispiel)

Adresse Kunde und Baustelle								
Daten Sachbearbeitung								
Pos.	Skizze	Foto	Maße Gebäude	Bauelement	Anbauelemente	Rollo	FB	Text

**Protokoll Fenster**

Pos.	Skizze	Breite Bauelement	Maße	System	FAA	Fensterfarbe	Maße	Funktion
1		100	30	LifeV70	F066 FM 45/19	DB 703 095		DR
1. OG		100	45	CN	A 168		K 52	Achtung!
Küche		100	15					
5		100	30				Ug 1	
2		1	30	Compact v62	F066 FM 45/19		Kurbel	Rollo
					A 129			DL



# FENSTER

Formularvarianten für die Aufmaerfassung unterschiedlicher Einbausituationen. Erstseite und Folgeseiten der Aufmaßformulare und Aufmaßprotokolle. Vorlagen für Erstaufmaß und Feinaufmaß.

Seite 1: Aufmaßblatt Fenster mit Zeichnung

Aufmaßblatt Fenster mit Zeichnung. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert sind die Begriffe 'AUSFÜHRUNG POSITION' und 'EINBAU-SITUATION'.

Seite 2: Aufmaßblatt Fenster einfach mit Zeichnung

Seite 2: Aufmaßblatt Fenster einfach mit Zeichnung. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert sind die Begriffe 'AUSFÜHRUNG POSITION' und 'EINBAU-SITUATION'.

Folgeseite Aufmaßblatt Fenster einfach mit Zeichnung

Folgeseite Aufmaßblatt Fenster einfach mit Zeichnung. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert sind die Begriffe 'POSITIONEN' und 'EINBAU-SITUATION'.

Folgeblatt Aufmaßblatt Fenster einfach mit Foto und Zeichnung

Folgeblatt Aufmaßblatt Fenster einfach mit Foto und Zeichnung. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert sind die Begriffe 'AUSFÜHRUNG POSITION' und 'EINBAU-SITUATION'.

Folgeseiten 1: Aufmaßblatt Fenster mit Zeichnung für Einbausituation.

Folgeseiten 1: Aufmaßblatt Fenster mit Zeichnung für Einbausituation. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert sind die Begriffe 'AUSFÜHRUNG POSITION' und 'EINBAU-SITUATION'.

Feinaufmaß Seite 2: Aufmaßblatt Fenster mit Zeichnung

Feinaufmaß Seite 2: Aufmaßblatt Fenster mit Zeichnung. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert sind die Begriffe 'AUSFÜHRUNG POSITION' und 'EINBAU-SITUATION'.

Aufmaßprotokoll mit Skizze.

Aufmaßprotokoll mit Skizze. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert ist der Begriff 'POSITIONEN'.

Aufmaßprotokoll mit Skizze und Foto.

Aufmaßprotokoll mit Skizze und Foto. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert sind die Begriffe 'AUSFÜHRUNG POSITIONEN'.

Aufmaßblatt Seite 1 Fenster für das Feinaufmaß.

Aufmaßblatt Seite 1 Fenster für das Feinaufmaß. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert sind die Begriffe 'AUSFÜHRUNG ROLLADEN FENSTER-BANK'.

Aufmaßblatt Seite 2 Fenster für das Feinaufmaß.

Aufmaßblatt Seite 2 Fenster für das Feinaufmaß. Die Seite enthält ein Formular mit Feldern für Auftraggeber, Auftragsnummer, Datum und eine große Zeichnungsfläche. Überlagert sind die Begriffe 'MONTAGE BEFESTIGUNG EINBAU-SITUATION'.



# TÜREN

Erstseite und Folgeseiten der Aufmaßformulare und Aufmaßprotokolle. Vorlagen für Erstaufmaß und Feinaufmaß.

Seite 1: Aufmaßblatt Tür mit Zeichnung

Das Formular enthält folgende Bereiche:

- Kopfzeile:** 'Aufmaß Tür', 'Musterbetrieb Fenster + Türen', 'Musterweg 12, 12345 Musterstadt', 'Telefon 01234 - 567890', 'Mail: info@muster-fenster.de', Logo 'EBERLE'.
- Kunde:** Felder für Name, Adresse, PLZ, Ort, Straße, Telefon, E-Mail, Mobil, Fax, Ansprechpartner, Termin.
- Material:** Auswahl für Aluminium, Holz, Kunststoff, Stahl, Glas, etc.
- Farbe:** Auswahl für RAL-Farben.
- Verklebung:** Auswahl für verschiedene Klebarten.
- Einbausituation:** Diagramm zur Darstellung der Tür im Einbaumaß.
- Notizen:** Feld für 'Aufgenommen von:' und 'Aufgenommen vor:'.
- PDF-Symbol:** Ein rotes Dokumentensymbol mit der Aufschrift 'PDF'.

Folgeseite 2: Aufmaßblatt Tür einfach mit Zeichnung

Das Formular enthält folgende Bereiche:

- Kopfzeile:** 'Aufmaß Tür', 'Musterbetrieb Fenster + Türen', 'Musterweg 12, 12345 Musterstadt', 'Telefon 01234 - 567890', 'Mail: info@muster-fenster.de', Logo 'EBERLE'.
- Kunde:** Felder für Name, Adresse, PLZ, Ort, Straße, Telefon, E-Mail, Mobil, Fax, Ansprechpartner, Termin.
- Einbausituation:** Diagramm zur Darstellung der Tür im Einbaumaß.
- Notizen:** Feld für 'Aufgenommen von:' und 'Aufgenommen vor:'.
- PDF-Symbol:** Ein rotes Dokumentensymbol mit der Aufschrift 'PDF'.

Haustüre Aufmaßblatt Seite 1

Das Formular enthält folgende Bereiche:

- Kopfzeile:** 'Aufmaß Haustür', 'Baustelle', 'Plan', 'Stand'.
- Auftrag Nr.:** Felder für 'Auftrag Nr.', 'Komm.', 'Hauptwerk', 'Tel. 07204-020-0'.
- Kunde:** Felder für 'Kunde', 'PLZ (BY)', 'Ort (BY)', 'Straße (BY)', 'Telefon', 'Email', 'Produktionsreg.', 'KM', 'AV'.
- Material:** Auswahl für verschiedene Materialien.
- Einbausituation:** Diagramm zur Darstellung der Haustür im Einbaumaß.
- Notizen:** Feld für 'Aufgenommen von:' und 'Aufgenommen vor:'.
- PDF-Symbol:** Ein rotes Dokumentensymbol mit der Aufschrift 'PDF'.

Haustüre Aufmaßblatt Seite 2

Das Formular enthält folgende Bereiche:

- Kopfzeile:** 'Aufmaß Haustür', '(Baustation)'. Felder für 'Auftrag-Nr.', 'Komm.', 'Hauptwerk'.
- Maßwerk:** Felder für 'Bez.', 'Typ', 'Dicke', 'Dämmung', 'Dämmung Leiste', 'Typ', 'Stump', 'Anschlag', 'Höhe', 'Bauweise', 'Material', 'Anschlag', 'Höhe', 'Bauweise', 'Material'.
- Montageart:** Auswahl für 'Montage', 'Anlieferung'.
- Einbausituation:** Auswahl für 'einfacher Zugang', 'Treppe', 'Zugang'.
- Bestandssituation:** Auswahl für 'schließen'.
- Einbausituation:** Diagramm zur Darstellung der Haustür im Einbaumaß.
- Notizen:** Feld für 'Aufgenommen von:' und 'Aufgenommen vor:'.
- PDF-Symbol:** Ein rotes Dokumentensymbol mit der Aufschrift 'PDF'.



# ROLLADEN

Erstseite und Folgeseiten der Aufmaßformulare für Rolläden (Vorbau- und Aufsatzrolläden)

Seite 1: Aufmaßblatt Aufsatzrolläden.

**Rolläden**

TerMo.F  
Aufsatzsystem mit Revision innen

Bestellung  Anfrage

**Formular drucken**

Kundenname: \_\_\_\_\_  
Ansprechpartner: \_\_\_\_\_  
Firma: \_\_\_\_\_  
Mitarbeiter: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
Fax: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_

**System:**  Kastenleiste  Akroma-Steil  Akroma-Steil  
 Standard-Schiebemaschine  Führungsschiene mit Endstabe

Falls abweichend, bitte angeben: \_\_\_\_\_

Pos.	Materialkennung	Bezeichnung	Menge	Einheit	Preis	Summe
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

**Elementfarbe:** \_\_\_\_\_

**Festigungsmaterial:**  Standardbohrschraube  Spezialbohrschraube  alle

**Falls abweichend, bitte Farbcode angeben:** \_\_\_\_\_

**Standardbohrschraube und Endstabe aus:** \_\_\_\_\_

**Standardbohrschraube:**  Metall  Kunststoff  Holz  Glas  Stein  Beton  Mauerwerk  Plasterputz  Gips  Ziegel  Klinker  Naturstein  Kunststein  Holz  Metall  Kunststoff  Holz  Glas  Stein  Beton  Mauerwerk  Plasterputz  Gips  Ziegel  Klinker  Naturstein  Kunststein

**Endstabe:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Rolladenmaterial:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Führungsschiene:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Festschrank:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Tipps für den Einbau:**  Bei einem Einbau in einem Rahmen sollte immer ein Abzug für die Führungsschiene eingeplant werden.  Bei einem Einbau in einem Rahmen sollte immer ein Abzug für die Führungsschiene eingeplant werden.

**Stand: 03/2018**

Seite 1: Aufmaßblatt Vorbaurolläden.

**Vorbau-Rolläden**

Vorbau-Rolläden

Bestellung  Anfrage

**System:**  Kastenleiste  Akroma-Steil  Akroma-Steil  
 Standard-Schiebemaschine  Führungsschiene mit Endstabe

Falls abweichend, bitte Farbcode angeben: \_\_\_\_\_

Pos.	Materialkennung	Bezeichnung	Menge	Einheit	Preis	Summe
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

**Elementfarbe:** \_\_\_\_\_

**Festigungsmaterial:**  Standardbohrschraube  Spezialbohrschraube  alle

**Falls abweichend, bitte Farbcode angeben:** \_\_\_\_\_

**Standardbohrschraube und Endstabe aus:** \_\_\_\_\_

**Standardbohrschraube:**  Metall  Kunststoff  Holz  Glas  Stein  Beton  Mauerwerk  Plasterputz  Gips  Ziegel  Klinker  Naturstein  Kunststein

**Endstabe:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Rolladenmaterial:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Führungsschiene:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Festschrank:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Tipps für den Einbau:**  Bei einem Einbau in einem Rahmen sollte immer ein Abzug für die Führungsschiene eingeplant werden.  Bei einem Einbau in einem Rahmen sollte immer ein Abzug für die Führungsschiene eingeplant werden.

**Stand: 03/2022**

Seite 2: Aufmaßblatt Aufsatzrolläden (Vorbaurolläden).

**Vorbau-Rolläden**

Vorbau-Rolläden

Bestellung  Anfrage

**System:**  Kastenleiste  Akroma-Steil  Akroma-Steil  
 Standard-Schiebemaschine  Führungsschiene mit Endstabe

Falls abweichend, bitte Farbcode angeben: \_\_\_\_\_

Pos.	Materialkennung	Bezeichnung	Menge	Einheit	Preis	Summe
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

**Elementfarbe:** \_\_\_\_\_

**Festigungsmaterial:**  Standardbohrschraube  Spezialbohrschraube  alle

**Falls abweichend, bitte Farbcode angeben:** \_\_\_\_\_

**Standardbohrschraube und Endstabe aus:** \_\_\_\_\_

**Standardbohrschraube:**  Metall  Kunststoff  Holz  Glas  Stein  Beton  Mauerwerk  Plasterputz  Gips  Ziegel  Klinker  Naturstein  Kunststein

**Endstabe:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Rolladenmaterial:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Führungsschiene:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Festschrank:**  Aluminium  Holz  Kunststoff  Metall  Stahl  Edelstahl  Titan  Bronze  Messing  Zinn  Kupfer  Nickel  Silber  Gold  Chrom  Nickel  Silber  Gold  Chrom

**Tipps für den Einbau:**  Bei einem Einbau in einem Rahmen sollte immer ein Abzug für die Führungsschiene eingeplant werden.  Bei einem Einbau in einem Rahmen sollte immer ein Abzug für die Führungsschiene eingeplant werden.

**Stand: 03/2022**



# FENSTERBANK

Erstseite und Folgeseiten der Aufmaßformulare für Fensterbänke (Innen- Außenfensterbank)

Beispielformular Protokoll Fensterbank

**Bestellung** E-Mail: Muster@fensterbank.de  
Musterfensterbank GmbH

**Niederfassung Musterhausen**  
Musterweg 12  
23456 Musterstadt

**Aufmaß Alu-Fensterbänke**

**Absender / Stempel**  
Musterfirma  
Musterstraße  
12345 M

**Kommission:**  **Gewünschter Liefertermin:**

Pos.	Art. Nr.	Stückzahl	Oberfläche	Ausladung in mm	Gesamtlänge in mm inkl. Anschlüsse	Typ-Anschlüsse	FB-Gr.
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							

Bitte füllen Sie dieses Bestellformular vollständig aus, nur so können wir Ihre Bestellung fehlerfrei befahren. Zugeschnittene Fensterbänke können nicht zurückgenommen werden.

Bitte füllen Sie dieses Bestellformular vollständig aus, nur so können wir Ihre Bestellung fehlerfrei befahren. Zugeschnittene Fensterbänke können nicht zurückgenommen werden.

## INSEKTENSCHUTZ

Formular Insektenschutz.

Beispielformular Insektenschutz.

**Aufmaß Insektenschutz**

Hersteller - Insektenschutz

**POSITIONEN**

Pos.	Art. Nr.	Stückzahl	Art. Beschreibung	Preis
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				

# TORE

Aufmaßformulare für Tore

Aufmaßblatt Tore. Beispielformular mit Tabelle und mit Skizze und Foto.

The form includes a header with company information: 'Musterbetrieb Tor', 'Hilfering 17', '12345 München', 'Telefon 01234 - 567890', 'Mail: info@muster-tore.de', and the 'EBERLE' logo. Below the header is a table for 'Kunde' and 'Adresse'. The main part of the form is a technical sketch of a door frame with dimensions labeled A through F. Below the sketch is a table with columns for 'A', 'B', 'C', 'D', 'E', 'F', 'G', 'H', 'I', 'J', 'K', 'L', 'M', 'N', 'O', 'P', 'Q', 'R', 'S', 'T', 'U', 'V', 'W', 'X', 'Y', 'Z'. A red 'PDF' icon is overlaid on the bottom left of the form.

The form includes a header with company information: 'Musterbetrieb Tor', 'Hilfering 17', '12345 München', 'Telefon 01234 - 567890', 'Mail: info@muster-tore.de', and the 'EBERLE' logo. Below the header is a table for 'Kunde' and 'Adresse'. The main part of the form is a technical sketch of a door frame with dimensions labeled A through F. Below the sketch is a photo of a person in a hard hat and safety vest. A red 'PDF' icon is overlaid on the bottom left of the form.

**Aufmaß-Web-App**

**Montage-Web-App**

- Visualisieren
- Aufmessen
- Planen
- Steuern

**Für Fensterbau, Montage  
und Bauzentren.**

**Eberle GmbH**

Wiesenweg 1, 74834 Elztal-Auerbach  
Tel.: 0049 (0) 62 93 / 92 78 - 0

Mail: s.eberle@x-info.de

www.hgp-Eberle.de  
Alle Rechte vorbehalten.

