



B+M NewTec

GARAGEN, CARPORTS & MORE

in smarter Modulbauweise - einfacher geht's nicht!

**smart
MODUL**

HIGH QUALITY. EASY LIFE.



An der
Zukunft
BAUEN!

- ✓ Schlanke und leichte Konstruktion
- ✓ Umfangreiche Ausstattung
- ✓ Individuell planbar
- ✓ Zustellung und Montage

**B+M
NewTec**
Innovative Systeme für den Bau

Neue Wege für nachhaltiges Bauen!



Weil auch Ihr Auto ein Zuhause braucht!

ÜBERBLICK über unsere smart MODUL Neuheiten

VORTEILE unserer smart MODULE

- Online konfigurieren und bestellen
- Höchste Produktqualität
- Kurze Lieferzeiten
- Viele Gestaltungsmöglichkeiten
- Langlebige Stahlkonstruktion
- Preiswerte Gesamtlösungen
- Kombinierbar mit PV-Anlage
- Ideal für E-Ladestation
- Geringes Gewicht bei höchster Konstruktionslast
- Einfacher Transport



GARAGE greenBOX little
Abmessungen 6,1 x 3,25 m / Gesamthöhe 3 m



CARPORT greenPORT little
Abmessungen 5 x 5 m / Gesamthöhe max. 3 m



GARAGE greenBOX big
Abmessungen 7,8 x 3,25 m / Gesamthöhe 3 m



CARPORT greenPORT big
Abmessungen 6 x 6 m / Gesamthöhe max. 3 m

CARPORTS

GARAGEN



B+M NewTec smart MODUL GARAGEN

Der Stahl-Leichtbau ist eine innovative und solide Bauweise und bietet höchste Flexibilität für Ihre Bedürfnisse.

In voller Ausstattung genießen Sie hervorragende thermische und akustische Eigenschaften und gestalten Ihre Garage voll und ganz nach Ihren Wünschen.

Ihre SMART Modul Garage verbindet Funktionalität und Ästhetik und bietet zahlreiche Variationsmöglichkeiten, um die Fassade, Raumteilung und die Ausstattung ganz nach Ihren persönlichen Vorstellungen zu gestalten.

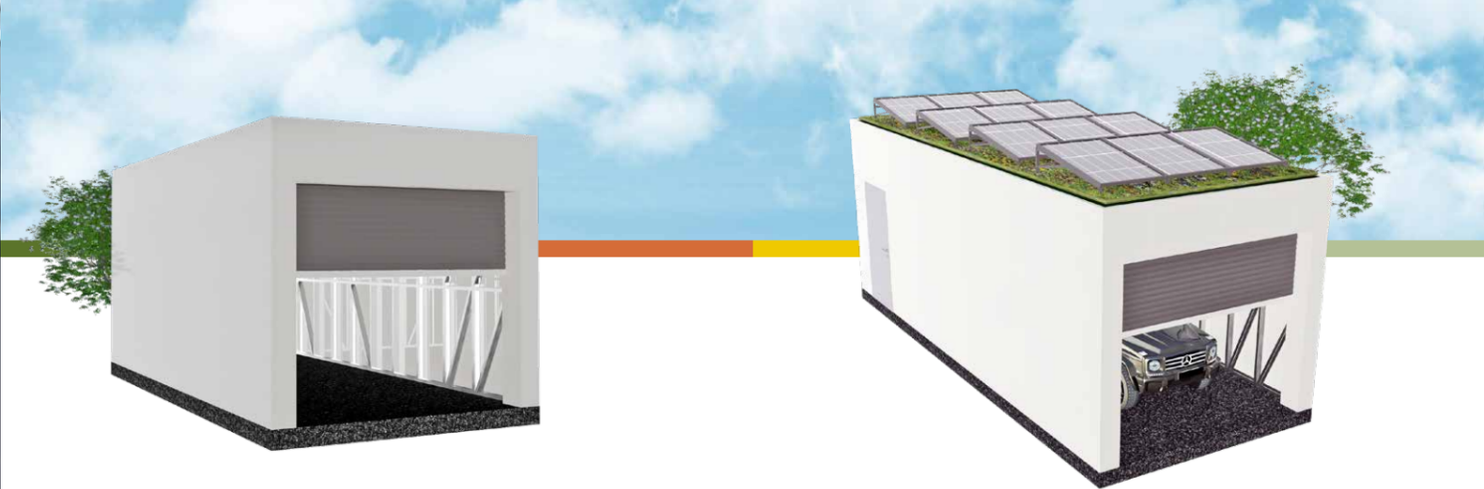
Gestaltungsfreiheit und die Kraft der Sonne

Wählen Sie vom großzügigen Abstellraum über Türen und Fenster bis hin zur Außenfarbe Ihrer Garage einfach alles, was Ihren Wünschen entspricht.

Mit unseren individuellen Photovoltaikanlagen nutzen Sie die je nach Bedarf mit Speicher oder Wallbox die Sonneneinstrahlung Ihrer neuen Dachfläche

direkt für Ihr Fahrzeug oder Ihren Haushalt.

Ihr optionales Gründach ist eine Wachstumsmatte aus Steinwolle, die Wasser speichert und als Boden für die zugehörige Vegetationsmatte aus robusten Sedum-Pflanzen dient und das Dach Ihrer neuen Garage in sattem Grün erstrahlen lässt.



GARAGE greenBOX little

Abmessungen 6,1 x 3,25 m / Gesamthöhe 3 m

Leistungsbeschreibung

Hochwertige Stahlgarage in Leichtbauweise
| Innenhöhe: 2,56 m / Innenbreite 2,98 m |
Schneelast Standard: 3,00 kN/m², auf Anfrage
höhere Schneelasten möglich | Verkleidung /
Dach / Wand mit Sandwichpaneel / 50 mm |
Wärmedämmung W/m²K : 0,49 | E-Sektionaltor
2,37 x 2,75 m in Wunschfarbe mit Fernbedienung
| Dachrinne mit einem Einlaufkessel und 1x
Fallrohr auf +/- 0 | Fertig geliefert

GARAGE greenBOX big inkl. Abstellraum

Abmessungen 7,8 x 3,25 m / Gesamthöhe 3 m

Leistungsbeschreibung

Hochwertige Stahlgarage in Leichtbauweise
| Innenhöhe: 2,56 m / Innenbreite 2,98 m |
Nebenraum ca. 1,70 x 3,00 m | Stahl Tür
0,90 x 2,00 m | Schneelast Standard:
3,00 kN/m², auf Anfrage höhere Schneelasten
möglich | Verkleidung / Dach / Wand mit
Sandwichpaneel / 50 mm | Wärmedämmung
W/m²K : 0,49 | E-Sektionaltor 2,37 x
2,75 m in Wunschfarbe mit Fernbedienung
| Dachrinne mit einem Einlaufkessel und 1x
Fallrohr auf +/- 0 | Fertig geliefert

smart
MODUL
HIGH QUALITY. EASY LIFE.

JETZT
ONLINE
KONFIGURIEREN
Schnell und einfach zu
Ihrem individuellen
Angebot

Tor mit oder ohne Lichtband
Wählen Sie Farbe und
Ausstattung



Kunststofftür
Position frei wählbar.



Gründach
auf Wachstums-
matte aus
Steinwolle



PV-Anlage
in optimaler
Größe



Wallbox
7 kW oder 22 kW
frei wählbar



OPTIONALE AUSSTATTUNG

greenBOX little | greenBOX big

✓	Fundament od. Bodenplatte	✓
✓	Tor mit od. ohne Lichtband	✓
✓	Gründach	✓
2,8 kW	PV-Anlage	3,28 kW
✓	Wallbox	✓
✓	Infrarot-Heizung	✓
✓	Wärmedämmung	✓
✗	Kunststofftür	✓
✓	individuelle Farbwahl	✓
✓	Beleuchtung	✓

FARBAUSWAHL

AUSSEN-PANEELE	DACH
grau-weiß RAL 9002	grau-weiß RAL 9002
silber RAL 9006	silber RAL 9006
aluminium grau RAL 9007	aluminium grau RAL 9007
anthrazit RAL 7016	anthrazit RAL 7016
graues beige RAL 1019	dunkelrot RAL 3009
gelbgrün RAL 6017	dunkelgrün RAL 6028
gelb RAL 1023	dunkelbraun RAL 8019
orange RAL 2004	kupferbraun RAL 8004
mittelblau RAL 5010	mittelblau RAL 5010
rot RAL 3000	rot RAL 3000



B+M NewTec smart MODUL CARPORTS

Ein zeitgemäßes und absolut stabiles Carport erhalten Sie durch unsere Stahl-Leichtbauweise jetzt in optimal gestalteter Ausführung nach Hause geliefert und montiert.

Genießen Sie hervorragende statische Eigenschaften und gestalten Sie Ihr Carport voll und ganz nach Ihren Wünschen.

Ihr SMART Modul Carport verbindet Funktionalität und Ästhetik und bietet zahlreiche Variationsmöglichkeiten, um das Endprodukt ganz nach Ihren persönlichen Anforderungen in Ihrem Zuhause zu integrieren.

Wände, Farben und Photovoltaik als Optionen

Selbstverständlich sind wir Ihr kompetenter Ansprechpartner, wenn es um die optimale technische Realisierung Ihres neuen Carports geht. So bieten wir bei Bedarf Ramm- oder Schraubfundamente samt Dienstleistung bei Ihnen vor Ort sowie optional eine 10cm Bodenplatte.

Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit, Ihr Carport mit Säulenverkleidungen sowie Wänden in Ihrer Wunschfarbe auszustatten.

Mit unseren individuellen Photovoltaikanlagen nutzen Sie die je nach Bedarf mit Speicher oder Wallbox die Sonneneinstrahlung Ihrer neuen Dachfläche direkt für Ihr Fahrzeug oder Ihren Haushalt.



CARPORT greenPORT little

Abmessungen 5 x 5 m / Gesamthöhe 3 m

Leistungsbeschreibung

Carport Stahlkonstruktion verzinkt | Durchfahrthöhe: Wahlweise 2,10 - 2,60 m (Außenhöhe = + 35 cm Dachkonstruktion) | Schneelast Standard: 3,00 kN/m² lt. statischem Prüfbericht, auf Anfrage höhere Schneelasten möglich | Dachkonstruktion mit PU-Sandwichpaneele 40 mm | Dachrinne inkl. Einlaufkessel und 1x Fallrohr auf +/- 0 | Zustellung und Montage vor Ort



CARPORT greenPORT big

Abmessungen 6 x 6 m / Gesamthöhe 3 m

Leistungsbeschreibung

Carport Stahlkonstruktion verzinkt | Durchfahrthöhe: Wahlweise 2,10 - 2,60 m (Außenhöhe = + 35 cm Dachkonstruktion) | Schneelast Standard: 3,00 kN/m² lt. statischem Prüfbericht, auf Anfrage höhere Schneelasten möglich | Dachkonstruktion mit PU-Sandwichpaneele 40 mm | Dachrinne inkl. Einlaufkessel und 1x Fallrohr auf +/- 0 | Zustellung und Montage vor Ort

smart MODUL
HIGH QUALITY. EASY LIFE.

JETZT ONLINE KONFIGURIEREN
Schnell und einfach zu Ihrem individuellen Angebot



Rammfundament oder Schraubfundament oder Bodenplatte frei wählbar

Gründach auf Wachs-tumsmatte aus Steinwolle

PV-Anlage in optimaler Größe

Wallbox 7 kW oder 22 kW frei wählbar

CARPORT individuell

Preis pro m² ab € 375,- inkl. Zustellung und Montage Länge bis 15 Meter, Tiefe bis 7 Meter möglich.

OPTIONALE AUSSTATTUNG

	greenPORT little	greenPORT big
✓	Fundament od. Bodenplatte	✓
✓	Säulenverkleidung	✓
✓	Wände	✓
✓	Gründach	✓
3,28 kW	PV-Anlage	6,15 kW
✓	Wallbox	✓
✓	Beleuchtung	✓

FARBAUSWAHL

AUSSENPANEELE	DACH
grau-weiß RAL 9002	grau-weiß RAL 9002
silber RAL 9006	silber RAL 9006
aluminium grau RAL 9007	aluminium grau RAL 9007
anthrazit RAL 7016	anthrazit RAL 7016
graues beige RAL 1019	dunkelrot RAL 3009
gelbgrün RAL 6017	dunkelgrün RAL 6028
gelb RAL 1023	dunkelbraun RAL 8019
orange RAL 2004	kupferbraun RAL 8004
mittelblau RAL 5010	mittelblau RAL 5010
rot RAL 3000	rot RAL 3000



Neugierig geworden?

Wenn Sie sich weitere Infos wünschen oder Fragen zu unseren Produkten und Dienstleistungen haben, sind wir sehr gerne für Sie da!

Standorte B+M NewTec GmbH

- ✓ **1220 Wien Zentrale**
Hosnedlgasse 6
T +43 1 256 12 76
- ✓ **1230 Wien 23**
Altmannsdorfer Straße 331
T +43 1 662 08 68
- ✓ **2333 Leopoldsdorf**
Dieselgasse 7
T +43 2 235 440 26
- ✓ **6020 Innsbruck**
Etrichgasse 11
T +43 512 34 49 00
- ✓ **8041 Graz**
Neufeldweg 164
T +43 316 42 39 59

Druck-/Satzfehler, Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.
Alle dargestellten Zeichnungen sind geistiges Eigentum der
B+M NewTec GmbH. Gültiger Stand: Jänner 2024.
Ausgabe 1, Auflage 1

Ihr kompetenter Partner für B+M NewTec
smart MODUL



Eine Marke der B+M NewTec GmbH

**smart
MODUL**
HIGH QUALITY. EASY LIFE.

info@smartmodul.at

www.smart-modul.at

**B+M
NewTec**
Innovative Systeme für den Bau