



# Produktvorstellung Parklet

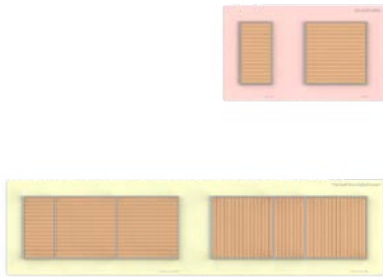
-

## Plug & Play für den Stadtraum

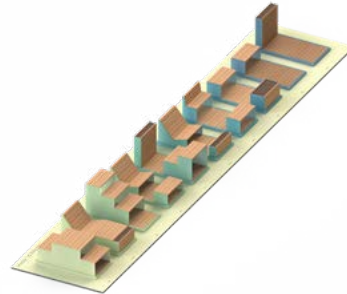
[Kontakt aufnehmen](#)

# How to Parklet?

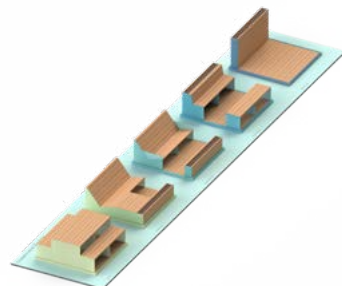
1.

[Modulgrößen](#)

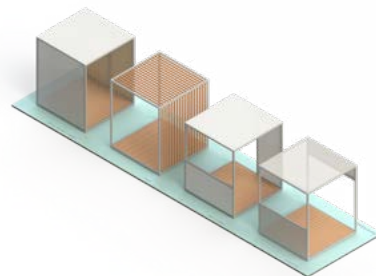
2.

[Möbel pro Modul](#)

3.

[Möbel pro Modul](#)

4.

[Dach o. Absperrung](#)

## Hinweis zur Planung

Das Besondere an unserem Parklet: **Es ist komplett modular.**

Man kann ganz **klein anfangen** – zum Beispiel nur mit den Terrassenelementen und ein paar Möbeln – und später nach und nach erweitern. Im nächsten Jahr kann ein **Sonnenschutz** dazu, danach ein weiteres Modul.

Die Terrassenmodule gibt es in zwei Größen (**1x2 m oder 2x2 m**), ergänzt durch passende Möbel und Verschattungselemente. Die Möbel sind auf dem Terrassenmodul aufgeschraubt und können **individuell platziert** werden.

So passt sich das Parklet genau dem an, was gerade gebraucht wird – **flexibel, unkompliziert und Schritt für Schritt.**

## Möblierkonzept

- **Die Sitzliege**
  - Ergonomische Rückenlehne mit Armlehne
- **Bank-Hocker-Kombination**
  - Bank mit Rückenlehne und optionaler Aufstehhilfe
  - Hocker ohne Rückenlehne und optionaler Aufstehhilfe
- **Die Pflanzbeete**
  - Vorbereitet für bauseitige Bepflanzung mit Gitter und frei abtropfender Entwässerung
- **Die Verschattungselemente und Absperrung**
  - Optionale Ausstattung mit wasserdurchlässigen Mesh-Gewebe und pulverbeschichteten Lochblechen zum Schutz vor Sonne und Abschottung zur Straße

[Kontakt aufnehmen](#)

## Parklet Ensemble 1: mit Verschattung mit Absperrung



### Konfigurationsbeispiel

- 1 x Grundrahmen Terrasse 2 x 2 m
- 1 x Anbaurahmen Terrasse 1 x 2 m
- 1 x Anbaurahmen Terrasse 2 x 2 m
- 1 x Verschattungselement 2 x 2 m inkl. Dacheindeckung Mesh-Gewebe
- 1 x Anbau-Verschattungselement 1 x 2 m inkl. Dacheindeckung Mesh-Gewebe
- 1 x Anbau-Verschattungselement 2 x 2 m inkl. Dacheindeckung Mesh-Gewebe
- 1 x Sitzliege 100/75 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Pflanzbeet 25/35 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Bank 50/75 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Hocker 50/75 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Pflanzbeet 50/75 für Modul 1 x 2 m
- 2 x Lochbleche 105 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Lochblech 105 für Modul 1 x 2 m
- inkl. Absperrung
- 1 x Höhenverstellbare Stellfüße (Höhe Terrassenboden zw. 115 mm - 235 mm)
- 1 x Rampe 50 für Modul 2 x 1 m (für mittleres Anbauelement)
- Inkl. Pulverbeschichtung in RAL [um Angabe wird gebeten]
- Entwässerung: Frei abtropfend
- Material: Aluprofile pulverbeschichtet
- Holz: heimische Lärche unbehandelt; PEFC-Zertifikat
- Mobiliar: Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Gesamtabmessungen (B x T x H): ca. 4973 mm x 2000 mm x 2375 mm
- Lieferzeit: ca. 10 - 12 Wochen

[✉ Kontakt aufnehmen](#)

## Parklet Ensemble 2: ohne Verschattung mit Absperrung



### Konfigurationsbeispiel

- 1 x Grundrahmen Terrasse 2 x 2 m
- 1 x Anbaurahmen Terrasse 1 x 2 m
- 1 x Anbaurahmen Terrasse 2 x 2 m
- 1 x Sitzliege 100/75 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Pflanzbeet 25/35 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Bank 50/75 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Hocker 50/75 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Pflanzbeet 50/75 für Modul 1 x 2 m
- 2 x Lochbleche 105 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Lochblech 105 für Modul 1 x 2 m
- inkl. Absperrung
- 8 x Höhenverstellbare Stellfüße (Höhe Terrassenboden zw. 115 mm - 235 mm)
- 1 x Rampe 50 für Modul 2 x 1 m (für mittleres Anbauelement)
- Inkl. Pulverbeschichtung in RAL [um Angabe wird gebeten]
- Material: Aluprofile pulverbeschichtet
- Holz: heimische Lärche unbehandelt; PEFC-Zertifikat
- Mobiliar: Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Gesamtabmessungen (B x T x H): ca. 4973 mm x 2000 mm x 1050 mm
- Lieferzeit: ca. 10 - 12 Wochen

[Kontakt aufnehmen](#)

## Parklet Ensemble 3: ohne Verschattung ohne Absperrung



### Konfigurationsbeispiel

- 1 x Grundrahmen Terrasse 2 x 2 m
- 1 x Anbaurahmen Terrasse 1 x 2 m
- 1 x Anbaurahmen Terrasse 2 x 2 m
- 1 x Sitzliege 100/75 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Pflanzbeet 25/35 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Bank 50/75 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Hocker 50/75 für Modul 2 x 2 m
- 1 x Pflanzbeet 50/75 für Modul 1 x 2 m
- 8 x Eckhülsen
- 8 x Höhenverstellbare Stellfüße (Höhe Terrassenboden zw. 115 mm - 235 mm)
- 1 x Rampe 50 für Modul 2 x 1 m (für mittleres Anbauelement)
- Inkl. Pulverbeschichtung in RAL [um Angabe wird gebeten]
- Material: Aluprofile pulverbeschichtet
- Holz: heimische Lärche unbehandelt; PEFC-Zertifikat
- Mobiliar: Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Gesamtabmessungen (B x T x H): ca. 4973 mm x 2000 mm x 1164 mm
- Lieferzeit: ca. 10 - 12 Wochen

[Kontakt aufnehmen](#)

## Verwendete Materialien



### Materialkonzept

- **Holzarten**
  - Verwendung von Hölzern nach **PEFC-Zertifizierung**
    - Heimische Lärche, Douglasie uvm.
- **Konstruktion**
  - **Rahmen-Konstruktion:** Aluprofil mit feuerverzinkten Stahlverbindungen und Pulverbeschichtung
  - **Möblierung:** Mit Holzbohlen verschraubter feuerverzinkter Stahl und Pulverbeschichtung
- **Einfach Wartung und Reparatur**
  - Durch die modulare und verschraubte Konstruktion ist es möglich beschädigte Elemente leicht zu reparieren oder zu ersetzen

### Hinweis zur Pflege und Reinigung

- **Pulverbeschichtete Teile:**
  - Mit viel Wasser und weichem Schwamm/ Lappen spülen
  - Netzmittellösung (z.B. Glasreiniger, Spülmittel) verwenden
  - Hartnäckige Flecken ggf. mit Spiritus (vorher an unauffälliger Stelle testen)
- **Holzbohlen:**
  - Staub/Schmutz mit trockenem oder leicht feuchtem Tuch entfernen
  - Stärkere Verschmutzungen mit milder Seifenlauge und weicher Bürste reinigen

[Kontakt aufnehmen](#)

# Farbkonzept und Individualisierung

<b>RAL Classic 1000</b>	<b>RAL 3014</b> altrosa	<b>RAL 6007</b> flaschengrün	<b>RAL 7036</b> platingrau
<b>RAL 1000</b> grünbeige	<b>RAL 3015</b> hellrosa	<b>RAL 6008</b> braungrün	<b>RAL 7037</b> staubgrau
<b>RAL 1001</b> beige	<b>RAL 3016</b> korallenrot	<b>RAL 6009</b> tannengrün	<b>RAL 7038</b> achatgrau
<b>RAL 1002</b> sandgelb	<b>RAL 3017</b> rosé	<b>RAL 6010</b> grasgrün	<b>RAL 7039</b> quarzgrau
<b>RAL 1003</b> signalgelb	<b>RAL 3018</b> erdbeerrot	<b>RAL 6011</b> resedagrün	<b>RAL 7040</b> fenstergrau
<b>RAL 1004</b> goldgelb	<b>RAL 3020</b> verkehrsrot	<b>RAL 6012</b> schwarzgrün	<b>RAL 7042</b> verkehrsgrau a
<b>RAL 1005</b> honiggelb	<b>RAL 3022</b> lachsrot	<b>RAL 6013</b> schilfgrün	<b>RAL 7043</b> verkehrsgrau b
<b>RAL 1006</b> maisgelb	<b>RAL 3027</b> himbeerrot	<b>RAL 6014</b> gelboliv	<b>RAL 7044</b> seidengrau
<b>RAL 1007</b> narzissengelb	<b>RAL 3031</b> orientrot	<b>RAL 6015</b> schwarzoliv	<b>RAL 7045</b> telegrau 1
<b>RAL 1011</b> braunbeige	<b>RAL Classic 4000</b>	<b>RAL 6016</b> türkisgrün	<b>RAL 7046</b> telegrau 2
<b>RAL 1012</b> zitronengelb	<b>RAL 4001</b> rotilla	<b>RAL 6017</b> maigrün	<b>RAL 7047</b> telegrau 4
	<b>RAL 4002</b> rotviolett	<b>RAL 6018</b> gelbgrün	
	<b>RAL 4003</b> erikaviolett	<b>RAL 6019</b> weißgrün	<b>RAL Classic 8000</b>
<b>RAL 1014</b> elfenbein	<b>RAL 4004</b> bordeauxviolett	<b>RAL 6020</b> chromoxidgrün	<b>RAL 8000</b> grünbraun
<b>RAL 1015</b> hellelfenbein	<b>RAL 4005</b> blaulila	<b>RAL 6021</b> blassgrün	<b>RAL 8001</b> ockerbraun
<b>RAL 1016</b> schwefelgelb	<b>RAL 4006</b> verkehrspurpur	<b>RAL 6022</b> braunoliv	<b>RAL 8002</b> signalbraun
<b>RAL 1017</b> safrangelb	<b>RAL 4007</b> purpurviolett	<b>RAL 6024</b> verkehrsgrün	<b>RAL 8003</b> lehmbraun
<b>RAL 1018</b> zinkgelb	<b>RAL 4008</b> signalviolett	<b>RAL 6025</b> farngrün	<b>RAL 8004</b> kupferbraun
<b>RAL 1019</b> grau beige	<b>RAL 4009</b> pastellviolett	<b>RAL 6026</b> opalgrün	<b>RAL 8007</b> rehbraun
<b>RAL 1020</b> olivgelb	<b>RAL 4010</b> telemagenta	<b>RAL 6027</b> lichtgrün	<b>RAL 8008</b> olivbraun
<b>RAL 1021</b> rapsgelb	<b>RAL Classic 5000</b>	<b>RAL 6028</b> kiefergrün	<b>RAL 8011</b> nussbraun
<b>RAL 1023</b> verkehrsgelb	<b>RAL 5000</b> violettblau	<b>RAL 6029</b> minzgrün	<b>RAL 8012</b> rotbraun
<b>RAL 1024</b> ockergelb	<b>RAL 5001</b> grünblau	<b>RAL 6032</b> signalgrün	<b>RAL 8014</b> sepiabraun
<b>RAL 1027</b> currygelb	<b>RAL 5002</b> ultramarinblau	<b>RAL 6033</b> minttürkis	<b>RAL 8015</b> kastanienbraun
<b>RAL 1028</b> melonengelb	<b>RAL 5003</b> saphirblau	<b>RAL 6034</b> pastelltürkis	<b>RAL 8016</b> mahagonibraun
<b>RAL 1032</b> ginstergelb	<b>RAL 5004</b> schwarzblau	<b>RAL Classic 7000</b>	<b>RAL 8017</b> schokoladenbraun
<b>RAL 1033</b> dahliengelb	<b>RAL 5005</b> signalblau	<b>RAL 7000</b> fehgau	<b>RAL 8019</b> grabraun
<b>RAL 1034</b> pastellgelb	<b>RAL 5007</b> brillantblau	<b>RAL 7001</b> silbergrau	<b>RAL 8022</b> schwarzbraun
<b>RAL 1037</b> sonnengelb	<b>RAL 5008</b> graublau	<b>RAL 7002</b> olivgrau	<b>RAL 8023</b> orangebraun
<b>RAL Classic 2000</b>	<b>RAL 5009</b> azurblau	<b>RAL 7003</b> moosgrau	<b>RAL 8024</b> beigebraun
<b>RAL 2000</b> gelborange	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 7004</b> signalgrau	<b>RAL 8025</b> blassbraun
<b>RAL 2001</b> rotorange	<b>RAL 5011</b> stahlblau	<b>RAL 7005</b> mausgrau	<b>RAL 8028</b> terrabraun
<b>RAL 2002</b> blutorange	<b>RAL 5012</b> lichtblau	<b>RAL 7006</b> beige-grau	<b>RAL 8029</b> perlkupfer*
<b>RAL 2003</b> pastellorange	<b>RAL 5013</b> kobaltblau	<b>RAL 7008</b> khakigräu	<b>RAL Classic 9000</b>
<b>RAL 2004</b> reinorange	<b>RAL 5014</b> taubenblau	<b>RAL 7009</b> grüngrau	<b>RAL 9001</b> cremeweiß
<b>RAL 2008</b> hellrotorange	<b>RAL 5015</b> himmelblau	<b>RAL 7010</b> zeltgrau	<b>RAL 9002</b> grauweiß
<b>RAL 2009</b> verkehrsorange	<b>RAL 5017</b> verkehrsblau	<b>RAL 7011</b> eisengrau	<b>RAL 9003</b> signalweiß
<b>RAL 2010</b> signalorange	<b>RAL 5018</b> türkisblau	<b>RAL 7012</b> basaltgrau	<b>RAL 9004</b> signal-schwarz
<b>RAL 2011</b> tieforange	<b>RAL 5019</b> capriblau	<b>RAL 7013</b> braungrau	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz
<b>RAL 2012</b> lachsorange	<b>RAL 5020</b> ozeanblau	<b>RAL 7015</b> schiefergrau	<b>RAL 9006</b> weißaluminium
<b>RAL 2013</b> perforange*	<b>RAL 5021</b> wasserblau	<b>RAL 7016</b> anthrazitgrau	<b>RAL 9007</b> grau-aluminium
<b>RAL Classic 3000</b>	<b>RAL 5022</b> nachtblau	<b>RAL 7021</b> schwarzgrau	<b>RAL 9010</b> reinweiß
<b>RAL 3000</b> feuerrot	<b>RAL 5023</b> femblau	<b>RAL 7022</b> umbragrau	<b>RAL 9011</b> graphit-schwarz
<b>RAL 3001</b> signalrot	<b>RAL 5024</b> pastellblau	<b>RAL 7023</b> betongrau	<b>RAL 9016</b> verkehr-schwarz
<b>RAL 3002</b> karminrot	<b>RAL Classic 6000</b>	<b>RAL 7024</b> graphitgrau	<b>RAL 9017</b> verkehr-schwarz
<b>RAL 3003</b> rubinrot	<b>RAL 6000</b> patinagrün	<b>RAL 7026</b> granitgrau	<b>RAL 9018</b> payrusweiß
<b>RAL 3004</b> purpurrot	<b>RAL 6001</b> smaragdgrün	<b>RAL 0123</b> steingrau	
<b>RAL 3005</b> weinrot	<b>RAL 6002</b> laubgrün	<b>RAL 7031</b> blaugrau	<b>DB</b>
<b>RAL 3007</b> schwarzrot	<b>RAL 6003</b> olivgrün	<b>RAL 7032</b> kieselgrau	<b>DB 701</b> hellgrau eisenglimmer
<b>RAL 3009</b> oxidrot	<b>RAL 6004</b> blaugrün	<b>RAL 7033</b> zementgrau	<b>DB 702</b> grau eisenglimmer
<b>RAL 3011</b> braunrot	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 7034</b> gelbgrau	<b>DB 703</b> anthrazit eisenglimmer
<b>RAL 3012</b> beige-rot	<b>RAL 6006</b> grauoliv	<b>RAL 7035</b> lichtgrau	
<b>RAL 3013</b> tomatenrot			

Farbwiedergabe nur Annäherungswerte. Daher dient diese Tabelle nur der orientierenden Übersicht über die RAL-Farben und ist nicht als Produktionsvorlage für Farben nach RAL geeignet. Für den genauen Farbton ist die RAL-Karte verbindlich. Alle farblich beschichteten Artikel sind vom Umtausch ausgeschlossen. Preise für Pulverbeschichtung gelten nur für die RAL Classic-Farben (inklusive DB-Farben) dieser Tabelle. Technische Änderungen sowie geringe Farb- und Maßabweichungen und Irrtümer behalten wir uns vor.

## Optisches Erscheinungsbild

- Farbtabelle
  - Das Parklet kann inkl. der Möblierung in einer RAL-Farbe einheitlich pulverbeschichtet werden.
- Individualisierung
  - Das Mesh-Gewebe des Verschattungselements kann auf einer Seite z.B. mit einem Logo bedruckt werden.



## Empfehlung

Auffällige Farben lenken die Aufmerksamkeit auf das Produkt, setzen positive Akzente im Stadtbild und laden Menschen zum Verweilen ein. Wir empfehlen daher eine lebendige Farbgestaltung zur Steigerung der Sichtbarkeit und Attraktivität.

- Beispielfarben:
- RAL 2003 pastellorange
  - RAL 1016 schwefelgelb

# Mobilitätshubs für „Creating NEBourhoods Together“- Vorbildprojekt des Neuen Europäischen Bauhauses (NEB)

## Leistungsumfang

- Herstellung von 2 Mobilitätshubs
- 1 x Mobilitätshub inkl. Verschattungselementen, Sitzgruppe, Sitzliegen, Bücherregal, Graffitiwand, Lochblech-Seitenwänden, Fahrradständer, Anlehnbügel und Servicestation
- 1 x Mobilitätshub inkl. Sitzbank ohne Lehne, Bücherregal, Lochblech-Seitenwänden, Verleihschrank inkl. Buchungssystem, Fahrradständer, Anlehnbügel und Servicestation

## Service

- Beratung, Entwicklung, Herstellung
- Lieferung, Montage und Demontage

## Link

- [Innovative Mobilitätshub in München](#)



[Kontakt aufnehmen](#)

# Mobilitätshub Resi



Detail 2.1.: Mobilitätshub inkl. barrierefreier Rampe mit Bücherregal, Servicestation, Verleihschrank und Fahrradstellplätzen



Detail 2.2.: Lochblech zur Anbringung von Informationen und Haltebügel als Aufstehhilfe



Detail 2.3.: Hocker 50/45 für Modul 1 x 2 m



Detail 2.4.: Douglasienbohlen mit Fase



Detail 2.5.: Verleihschrank VC und Servicestation

[Kontakt aufnehmen](#)

# Mobilitätshubs Steini



Detail 3.1.: Mobilitätshub inkl. barrierefreier Rampe mit Bücherregal, Servicestation, Sitzliegen, Tisch-Bank-Kombination geeignet für Rollstuhlfahrer:innen und Fahrradstellplätze



Detail 3.2.: Sitzliege 100/75 für Modul 2 x 2 m, barrierefreie Rampe und Anlehnbügel



Detail 3.3.: Verschattungselement aus Mesh-Gewebe



Detail 3.7.: Tisch-Bank-Kombination geeignet für Rollstuhlfahrer:innen, Tribüne 100/75 für Modul 2 x 2 m



Detail 3.4.: Sichtdurchlässige Lochbleche zur Anbringung von Informationen und Bücherregal



Detail 3.5.: Douglasienbohlen mit Fasse



Detail 3.6.: Sitzliege 100/75 für Modul 2 x 2 m

[Kontakt aufnehmen](#)

## Mobilitätshubs für „Creating NEBourhoods Together“- Vorbildprojekt des Neuen Europäischen Bauhauses (NEB)

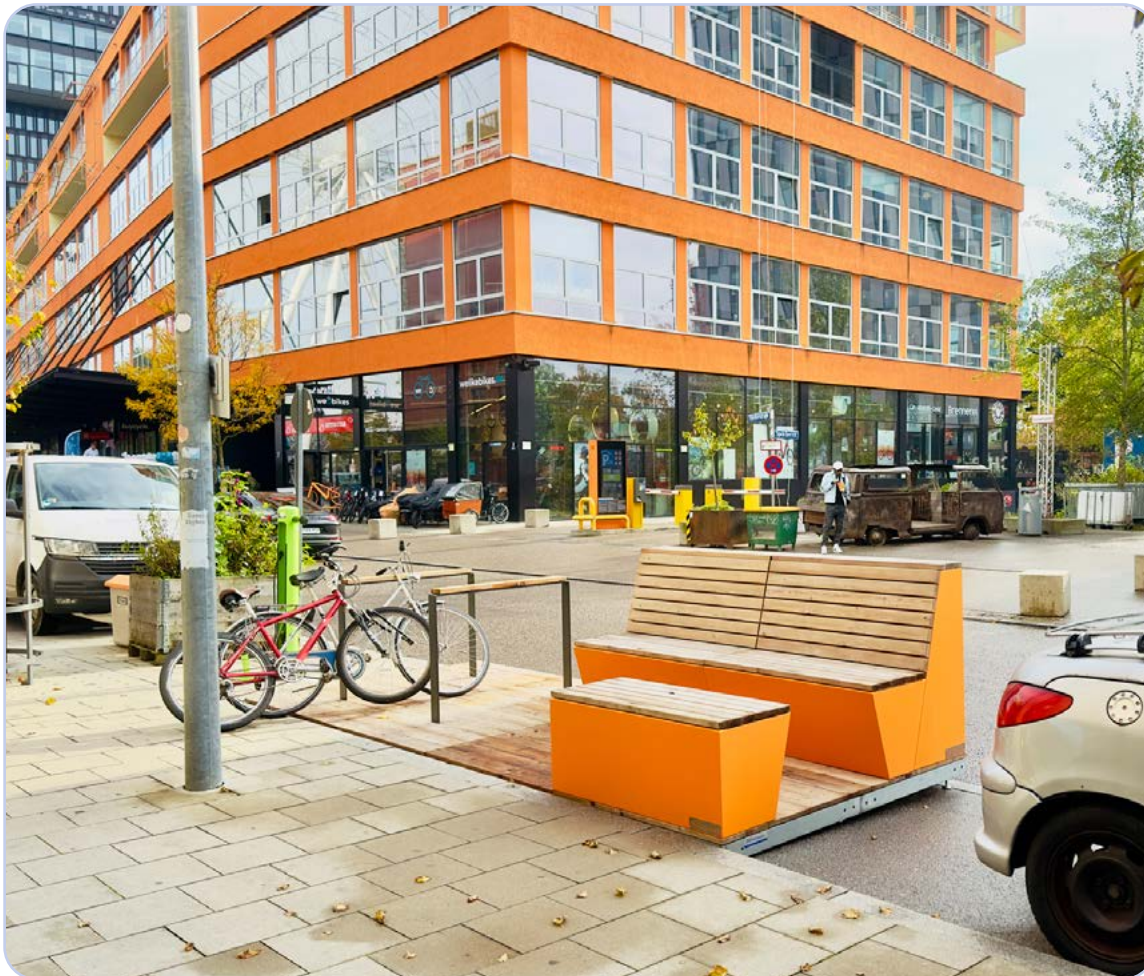


### Weitere Links

- [Außenmobiliar Parklet \(S101\)](#)
- [Servicestation Clorofilla Basic \(S202\)](#)
- [Fahrradständer Kappa® \(F101\)](#)
- [Fahrradanlehnbügel Aris Rohr Modular \(F307\)](#)

[Kontakt aufnehmen](#)

## Parklet für das Werksviertel in München



### Leistungsumfang

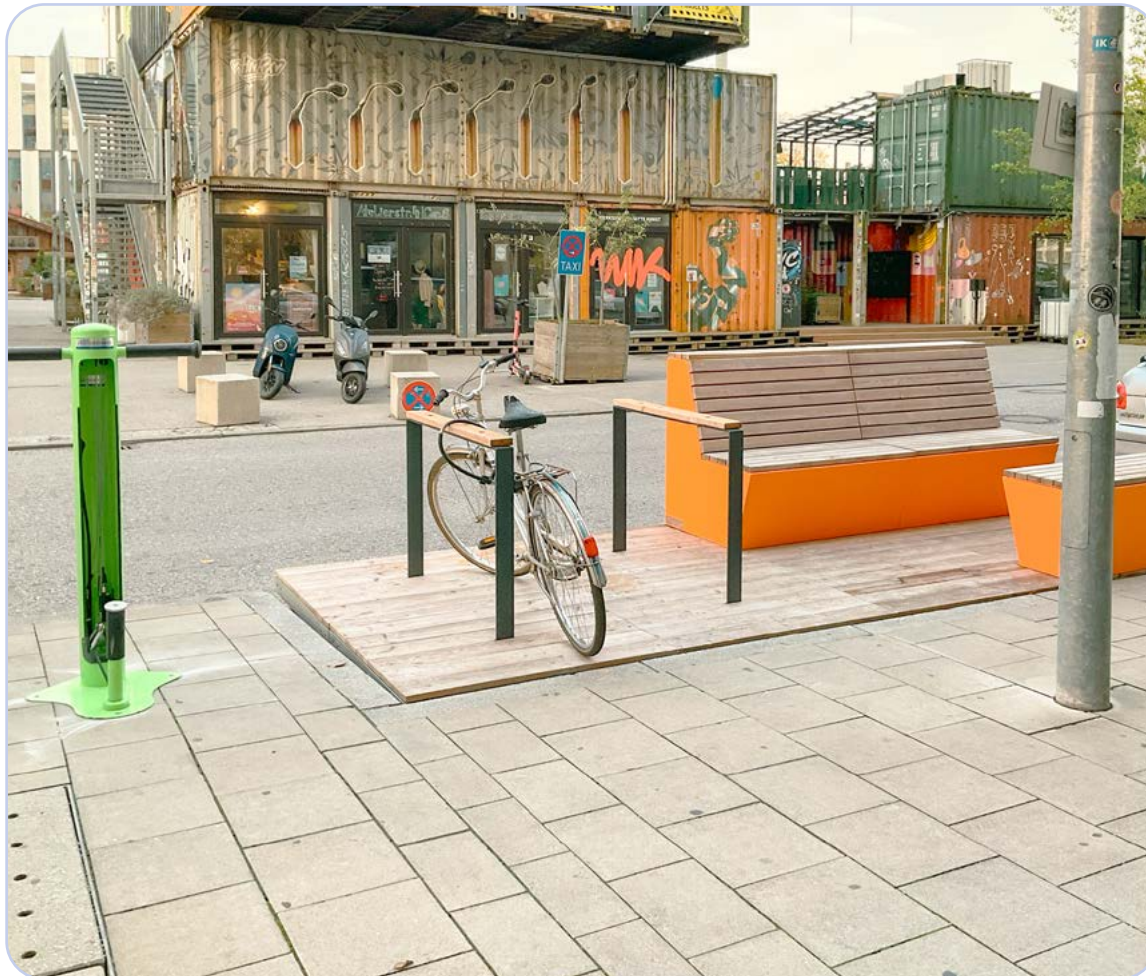
- Lieferung eines Parklets
- 1 x Parklet inkl. Sitzbänke mit Lehne und ohne Lehne, Fahrradanhängerbügel Aris Flacheisen mit Pflanzbehälter
- 1 x Servicestation Clorofilla Trail

### Service

- Beratung
- Lieferung
- Montage

[Kontakt aufnehmen](#)

## Parklet für das Werksviertel in München



### Weitere Links

- [Vorgängermodelle des aktuellen Produktes „Außenmobiliar Parklet“ \(S101\)](#)
- [Servicestation Clorofilla Trail \(S201\)](#)

[Kontakt aufnehmen](#)

# MIQ Demonstrator & Testbetrieb - Ein Forschungsprojekt zur Mobilitätswende



## Leistungsumfang

- Vermietung im Zeitraum von 5 Monaten
- 1 x Parklet inkl. Verschattungselementen, Sitzgruppe, Sitzliegen, Pflanzbehälter, Informationstafel
- 1 x Parklet inkl. Sitzbänke mit Lehne und ohne Lehne, Fahrradanhänger Aris Flacheisen mit Pflanzbehälter
- 1 x Servicestation Clorofilla Trail

## Service

- Beratung, Entwicklung, Herstellung
- Lieferung, Montage und Demontage

## Link

- [Mobilität der Zukunft: Wie Parklets und Servicestationen unsere Städte verändern](#)

[Kontakt aufnehmen](#)

## MIQ Demonstrator & Testbetrieb - Ein Forschungsprojekt zur Mobilitätswende



### Weitere Links

- [Vorgängermodelle des aktuellen Produktes „Außenmobiliar Parklet“ \(S101\)](#)
- [Servicestation Clorofilla Trail \(S201\)](#)

[↩ Mehr erfahren](#)


Unsere Produkte verbinden Funktion, Design, Nachhaltigkeit – und höchsten Anspruch an Qualität.



## Über Uns

Wir stellen unseren Innovationsgeist in den Dienst der Nachhaltigkeit: mit Produkten für eine gelungene Mobilitätswende. Vom Fahrradständer bis zum Stadtmobiliar aus Stahl. Unsere über 75-jährige Geschichte hat uns gezeigt: Wer dauerhaft Maßstäbe setzen will, muss die Herausforderungen von morgen antizipieren. Deshalb arbeiten wir für unsere Kund:innen an Lösungen mit Zukunft. Und das auf höchstem Niveau. Mit unserer Produktion in Deutschland liefern wir Qualität, Sicherheit und Funktionalität „Made in Germany“.



**KLIMANEUTRALES**

UNTERNEHMEN

certified by Fokus Zukunft

Klimaneutral durch Kompensation  
mit Klimaschutzzertifikaten

## Nehmen Sie jetzt Kontakt auf



### Jetzt Kontakt aufnehmen

klicken Sie hier um zum Kontaktformular zu gelangen



#### E-Mail schreiben

vertrieb@gronard.de



#### anrufen

+49 89 890 855 40



#### München

Bayerwaldstraße 23



#### fax

+49 89 637 6171

### Weitere Links

- [ADFC empfohlene Produkte](#)
- [Planungshilfen](#)
- [Referenzprojekte](#)
- [Service für Städte und Gemeinden](#)
- [Produktfinder](#)
- [Nachhaltigkeit](#)
- [Mobilitätskonzepte](#)