



Links: U-Förmige, große Außenküche mit BeefEater Signature 53000 Einbaugrill mit vier Brennern, direkt befeuertem Pizzaofen, Gaskochfeld, Kamado Grill und Spüle mit Türen aus Holz und verputztem Unterbau.

Unten: Fertige Design-Outdoor Küche von vivandio aus Beton mit Fronten aus HPL, dazu Edelstahl-Spüle und Pla.net Plancha Grill sowie Oberhitze Grill.

# OUTDOOR COOKING



„Das Zuhause schön machen“ ist angesichts der Pandemie das zentrale Thema unserer Zeit. Und gerade Outdoorküchen haben hier Hochkonjunktur.

Der Outdoor-Küchenspezialist Gardelino beispielsweise bietet mit seiner über 15-jährigen Erfahrung ein breites Spektrum an Möglichkeiten, um den Wohnmittelpunkt nach draußen zu verlagern. Beratung und visualisierte Planung sind seine Leidenschaft. Kunden finden hier eine große Auswahl an individuellen Lösungen – ob mobil, minimalistisch oder gemauert – mit Gas-, Holzkohlegrill oder Pizzaofen und vielleicht sogar einem Kühlschrank, alles ist möglich.

Mehr unter [www.gardelino.de](http://www.gardelino.de)



Kompakte Outdoor-Küchenzeile aus Stein mit Napoleon BILEX485 Grill mit vier Brennern und Infrarot-Backburner, passendem Seitenbrenner von Napoleon und Tür-Schubladen-Kombination von BeefEater.

Quelle: *gardelino*

## UNSER STROM. DEIN STROM.

Natürlich. Regional. Regenerativ.  
Kulmbach sagt „Ja“ zum Sonnenstrom.



STADTWERKE  
KULMBACH



10 JAHRE  
GARANTIE



Die Photovoltaik-Initiative der Region Kulmbach Stadt und Land.  
Mehr Informationen unter [www.stadtwerke-kulmbach.de/sonnenstrom](http://www.stadtwerke-kulmbach.de/sonnenstrom)

**DAS KOMPETENZNETZWERK**

 STADTWERKE	 KULMBACH	 LANDKREIS KULMBACH
 Energy Service Center Beratung, Umsetzung und Dienstleistung Kulmbach	 Energy Service Center Beratung, Umsetzung und Dienstleistung Kulmbach	 Energy Service Center Beratung, Umsetzung und Dienstleistung Kulmbach
 E.ON Energie	 E.ON Energie	 E.ON Energie
 Kulmbach Solar	 Helle Energie	 Schwender
 Sparkasse Kulmbach-Kosnach	 VfB Bank Oberfranken Mitte eG	 Handwerkskammer für Oberfranken

Anzeige