



Fotos: Kunz Gärten GmbH



Keine Fläche zu klein entsiegelt zu sein

Anregung und Anleitung für die Entsiegelung auf privatem Grundstück

Warum entsiegeln?

Versiegelte Flächen speichern im Sommer Wärme und werden so zu Hitzeinseln.

Ein entsiegelter Boden nimmt Wasser auf, kühlt durch Verdunstung die Umgebung, reichert das Grundwasser an und entlastet die Abwasserreinigungsanlage.

Es entsteht wertvoller Lebensraum für unzählige Lebewesen.

Die nächste Umgebung gewinnt an Leben und schenkt Lebensqualität.

Erste Inspiration: Entsiegelung in einem Industriequartier



vorher

nachher

Fotos: Kunz Gärten GmbH

Ein Teil des Asphaltplatzes wird aufgebrochen und entfernt. Die entsiegelte Fläche wird bepflanzt. Entstanden ist ein schöner Sitzplatz unter schattenspendenden Bäumen und Sträuchern. Siehe Bild ganz oben. *Kunz Gärten GmbH*

Wo kann entsiegelt werden?

Parkfeld, Sitzplatz, Gehweg, Terrasse und Wegrand eignen sich gut für die Entsiegelung. Zusätzlich können Flächen, welche nicht mehr begehbar sein müssen, in Naturgarten verwandelt werden.

Vor der Entsiegelung



Nach der Entsiegelung



Illustrationen: Sarah Lorenzi



Fotos: Kunz Gärten GmbH

Entsiegeln auf privatem Grundstück

Entsiegeln braucht keine Baubewilligung. Hingegen müssen entsiegelte Parkfelder als Parkfelder nutzbar bleiben.

Gartenbaufirmen beraten bei Fragen von Entsiegelung, Belägen, Bepflanzung, Pflege und setzen Gestaltungswünsche um.

Pro Natura berät und unterstützt die Umsetzung von Projektideen und sucht in Burgdorf Pilotprojekte.
unteremmental@pronatura.ch

Zweite Inspiration: Entsiegelung eines Parkplatzes



vorher

nachher

Fotos: Plan Biodivers GmbH

Wenn zuvor graue Flächen zu grünen Oasen werden, entstehen naturnahe Lebensräume. *Plan Biodivers GmbH*

Beispiele und Kosten wasserdurchlässiger Beläge

Kostenrichtlinie für das Entsiegeln eines Parkfeldes von 15 m² (alter Belag entfernen, entsorgen; neuer wasserdurchlässiger, befahrbarer Belag verlegen) variiert je nach Entsorgungsgebühr und Belag zwischen Fr. 2000.– und Fr. 3000.–.

Diese Angaben sind unverbindlich und dienen als Richtwert.



Sickersteine
kostenteure Variante
gut befahrbar
leichte Pflege
gute Versickerung
nicht kühlend



Rasengittersteine
kostenteuerste Variante
gut befahrbar
leichte Pflege
gute Versickerung
kühlend



Kies / Mergel
kostengünstige Variante
gut befahrbar
anspruchsvolle Pflege
sehr gute Versickerung
kühlend



Schotterrassen
kostengünstige Variante
sporadisch befahrbar
leichte Pflege
sehr gute Versickerung
stark kühlend

Vertiefende Informationen

Pro Natura Unteremmental
www.pronatura-be.ch/de/unteremmental

Burgdorf im Wandel
www.burgdorf-im-wandel.ch

Schwammstadt Burgdorf
www.burgdorf.ch/de/stadtportraet/energie-klima/schwammstadt

An diesem Flyer haben folgende Bioterra zertifizierten Gartenbauunternehmen mitgearbeitet:

Buri Gartenbau AG
info@burigartenbau.ch

Kunz Gärten GmbH
info@kunzgaerten.ch

Schnyder Gartenbau
info@schnydergartenbau.ch



Detailliertere Informationen