

## ENTSIEGELUNG VON FLÄCHEN



**(Teil-)Entsiegelung von Flächen**  
Vom grauen Asphalt zurück zur grünen Natur

Die Entsiegelung von befestigten Flächen und deren naturnahe Umgestaltung trägt zu einer Verbesserung des Kleinklimas durch Feinstaubbindung und Reduzierung von Hitzeinseln bei, erhöht die Biodiversität durch Schaffen von Lebensräumen für Tiere und Pflanzen und optimiert den Wasserhaushalt (Versickerung, Regenwasserrückhaltung, Grundwasserneubildung). Bereits Flächen ab 10m<sup>2</sup> werden auch bei Teilentsiegelung gefördert. Bspw. der Umbau eines Stellplatzes auf Rasengittersteine oder die Entsiegelung eines Vorgartens.

Die Stadt Soest fördert Maßnahmen zur Entsiegelung von Flächen mit maximal 5.000 € je Grundstück bei privaten Objekten. Bei gewerblich genutzten Grundstücken, Vereinen gilt ein Höchstbetrag von 20.000 € je Grundstück.



Die Förderrichtlinie, das Antragsformular und weitere Informationen finden Sie online unter:  
[www.soest.de/klimaschutz](http://www.soest.de/klimaschutz)

### Tipp:

Die Verbraucherzentrale NRW bietet umfangreiche Informationen und praktische Tipps für die Entsiegelung von Flächen:  
[www.abwasser-beratung.nrw/wissen/verbraucherzentrale/von-der-versiegelung-zur-entsiegelung-50358](http://www.abwasser-beratung.nrw/wissen/verbraucherzentrale/von-der-versiegelung-zur-entsiegelung-50358)



## WIR SIND FÜR SIE DA!

**Stadt Soest**  
Geschäftsstelle Klimaschutz  
Markt 13  
59494 Soest

**Rainer Wolf**  
Telefon: 02921 103-3022  
E-Mail: [r.wolf@soest.de](mailto:r.wolf@soest.de)



Gut für uns, gut für's Klima.

# „KLIMAFOLGENANPASSUNG. JETZTHANDELN.“



## DACHBEGRÜNUNG



**Dachbegrünung**  
Mehr Grün auf dem Haus für ein ausgeglicheneres Klima und Lebensräume

Eine gute Möglichkeit zur Anpassung von Gebäuden an den Klimawandel bieten Gründächer, die auch auf bestehenden Dachflächen von Wohnhäusern, Garagen, Gartenhäusern, Industriehallen nachgerüstet werden können und viele Vorteile bieten:

- Natürliche Klimaanlage bzw. effizienter Hitzeschutz im Sommer
- Speicherung von Regenwasser und effektiver Schutz vor Starkregen
- Verbesserte Wärmedämmung im Winter und Einsparung von Energiekosten
- Verbesserung des Stadtklimas durch Bindung von Feinstaub und CO<sub>2</sub>
- Förderung des Erhalts der Artenvielfalt und Schaffung neuer Lebensräume

Die Stadt Soest fördert Maßnahmen zur Dachbegrünung von privaten Objekten mit bis zu 15.000 € sowie auf gewerblichen und vereinseigenen Grundstücken mit bis zu 35.000 € pro Vorhaben.



Die Förderrichtlinie, das Antragsformular und weitere Informationen finden Sie online unter: [www.soest.de/klimaschutz](http://www.soest.de/klimaschutz)

### Tipp:

Ob auch Ihre Dachfläche für die Gründachnachsrüstung geeignet ist, können Sie ganz einfach über das Gründachkataster NRW ermitteln: [www.klimaanpassung-karte.nrw.de/?feld=gruendach](http://www.klimaanpassung-karte.nrw.de/?feld=gruendach)



## FASSADENBEGRÜNUNG



**Fassadenbegrünung**  
Grüne Wände für ein bunteres Stadtbild

Fassadenbegrünungen bringen farblich Leben in graue Straßen. Aber sie können noch viel mehr, verbessern Stadtklima und Stadtluft, schützen vor Aufheizen und Abkühlen von Gebäuden und sind zusätzlicher Lebensraum für viele Tierarten. Grundsätzlich gibt es zwei Möglichkeiten eine Fassadenbegrünung an der Wand anzubringen: bodengebunden und wandgebunden. Während bei der bodengebundenen Variante die Pflanzen direkt im Boden vor der Fassade wachsen und von dort aus mit Wasser und Nährstoffen versorgt werden, wurzeln bei der wandgebundenen Begrünungen die Pflanzen in Pflanzkübeln ohne eine bestehende Verbindung zum Boden zu haben.

Die Stadt Soest fördert Maßnahmen zur Fassadenbegrünung von privaten Objekten mit bis zu 15.000 € sowie auf gewerblichen und vereinseigenen Grundstücken mit bis zu 35.000 € pro Vorhaben.



Die Förderrichtlinie, das Antragsformular und weitere Informationen finden Sie online unter: [www.soest.de/klimaschutz](http://www.soest.de/klimaschutz)

### Tipp:

Die Verbraucherzentrale NRW bietet umfangreiche Informationen und praktische Tipps für die Umsetzung von Fassadenbegrünungen an Häusern und Grundstücken: [www.mehrgruenamhaus.de/mehrgruen-fassadenbegruenung](http://www.mehrgruenamhaus.de/mehrgruen-fassadenbegruenung)



## REGENWASSERSPEICHER (ZISTERNEN)



**Regenwasser-speicher (Zisternen)**  
Cleveres Bewässerungssystem für Ihren Garten

Das Speichern von Regenwasser ist eine umweltschonende und sinnvolle Alternative für die Gartenbewässerung, um wertvolles Trinkwasser zu sparen. Eine Zisterne hilft dabei in Trockenphasen den Wasserverbrauch zu reduzieren und Ressourcen zu schonen. Außerdem kann ein Regenwasserspeicher bei Starkregenereignissen helfen Schäden zu minimieren.

Die Stadt Soest fördert die Errichtung von Regenwasserspeichern mit maximal 3.500 € je Grundstück. Bei gewerblich genutzten Grundstücken und Vereinen gilt ein Höchstbetrag von 10.000 € je Grundstück.



Die Förderrichtlinie, das Antragsformular und weitere Informationen finden Sie online unter: [www.soest.de/klimaschutz](http://www.soest.de/klimaschutz)

### Tipp:

Zisternen gibt es für jeden Bedarf in vielerlei Größen und Varianten, die im Fachhandel erhältlich sind. Eine gute Übersicht gibt es auch im Internet bei zahlreichen Anbietern.