



Liebe Naturfreundinnen, liebe Naturfreunde,

Hitze und Starkregen gefährden immer mehr den urbanen Raum – eine Anpassung an den Klimawandel ist unumgänglich. Pflanzen bieten uns dabei vielfältige Lösungen. Sie nehmen den Regen auf und bringen Kühle. Gleichzeitig sind sie in Trockenzeiten Regenmacher und Grundlage der Artenvielfalt. Dazu liefern sie uns Nahrung, machen uns gesund und nehmen unser Kohlendioxid auf. Sie sind es, die unser Klima regulieren. Daher brauchen wir eine grüne Stadt.



Aus dem Blickwinkel eines Landschaftsarchitekten zeigt Tim Kaysers anhand vieler Bilder auf wie wir Pflanzen mehr am, auf und um Gebäude integrieren können. Es geht um Fassadenbegrünung, grüne Dächer und ein grünes Umfeld. Doch dabei ist auch ein ganzheitlicher Ansatz notwendig, der die Ökologie des Ortes integriert. Es wird eine Vision aufgezeigt, wie eine pflanzliche Stadt aussehen kann.

Die Veranstaltung findet statt am:

**18.07.2023 von 20:00 – 21:30 Uhr im Marburger Gartencenter, Stephan-Niderehe-Str. 11 in Marburg**

**Was erwartet Sie:**

- Nachhaltigkeit + Pflanzen
- Pflanzenportraits
- Mehr Grün in unseren Städten – am, auf und um Gebäude
- Pflanzenbasierte Bauweisen
- Die pflanzliche Stadt – Bioökonomie, Urbane Landwirtschaft und Energielandschaften
- Die gesunde Stadt
- Die Vision - Waldwohnen

Diese Veranstaltung wird unterstützt durch: Marburger Gartencenter, Ökomodellregion Marburg-Biedenkopf, triebkraft, Gartenarchitekt Maute, Botanischer Garten Marburg, Gärtnereiprojekt PeterSilie, Menhir Agrar, Oscorna, Naturgarten e. V. und Landkreis Marburg-Biedenkopf.

Aus organisatorischen Gründen bitten wir um eine vorherige Anmeldung, die Teilnahme ist kostenlos.

**Nähere Informationen:**

Landkreis Marburg-Biedenkopf, Büro für Innovation und Qualifizierung, Dr. Frank Hüttemann Telefon: 06421 405-1225

**Anmeldung:** [biq@marburg-biedenkopf.de](mailto:biq@marburg-biedenkopf.de)

Blumige Grüße  
Ihr Büro für Innovation und Qualifizierung