

Vortragsreihe

Natur wagen:

Mehr Grün auf Dach, Balkon und im Garten.



Foto: Jutta Over

Die Vortragsreihe wird von der
Stadt Lingen (Ems) gefördert.



STADT **LINGEN** EMS



Mehr vom Leben.

Bunte Hecken, Kräuterecken – eine Einladung zu mehr Natur im Garten

Wie lassen sich dekorative Kräuter in den Garten integrieren, zum Nutzen für den Menschen, aber auch für Bienen und Schmetterlinge? Mit welchen einfachen Maßnahmen können wir dazu beitragen, dass unsere Gartenvögel das ganze Jahr über genug Nistmaterial und Nahrung finden? Schon kleine Änderungen in Anlage und Pflege eines Gartens können viel dazu beitragen, dass Zaunkönig und Rotkehlchen, Insekten, Igel und Eichhörnchen sich bei uns wohlfühlen. Diplom-Biologin Jutta Over beschäftigt sich seit über 30 Jahren mit der naturnahen Gestaltung von Gärten, mit Artenschutz und Umweltbildung. Anhand vieler anschaulicher Beispiele zeigt sie, wie ohne viel Aufwand ein lebendiger Garten entsteht, angefangen von der Gehölzauswahl über die Integration von Rankgerüsten, Mauern und Holzstapeln, Bauergartenstauden und Kräutern.

Termin: Mittwoch, 15.03.2023, 19:00 – 21:15 Uhr

Ort: Bildungszentrum Gebrüder-Grimm,
Elsterstr. 1, Raum EG10, Lingen

Leitung: Dipl.-Biol. Jutta Over

Gebühr: kostenfrei – eine Anmeldung ist erforderlich!

Kurs-Nr.: 15002



Foto: Jutta Over



Gründächer attraktiv für Insekten und Co. gestalten – aber wie?

Dachbegrünungen bieten mit ihrem großen Flächenpotential tolle Möglichkeiten für den Umwelt- und Naturschutz. Im Fokus der Veranstaltung steht die insektenfreundliche Begrünung von Flachdächern mit regional-typischen Pflanzenarten. Der Vortrag zeigt anhand von Praxisbeispielen, wie sich Gründächer zur Förderung der Artenvielfalt gestalten lassen und gibt Handlungsempfehlungen, die zum Nachmachen anregen sollen. Im Rahmen der Veranstaltung werden zudem Informationen zu Fördermöglichkeiten für Dachbegrünungsmaßnahmen in Lingen ausliegen. Nach dem Vortrag wird genug Zeit für Fragen und Diskussionen sein.

Daniel Jeschke ist Mitarbeiter im Projekt DaLLi – extensive Dachbegrünungen in urbanen Landschaften als Lebensraum für Insekten, das aktuell an der Hochschule Osnabrück durchgeführt wird. Das Projekt DaLLi wird gefördert im Bundesprogramm Biologische Vielfalt durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz.

Termin: Do., 23.03.2023, 19:00 – 21:15 Uhr

Ort: Bildungszentrum Gebrüder-Grimm,
Elsterstr. 1, Raum EG10, Lingen

Leitung: Daniel Jeschke

Gebühr: kostenfrei – eine
Anmeldung ist erforderlich!

Kurs-Nr.: 15000

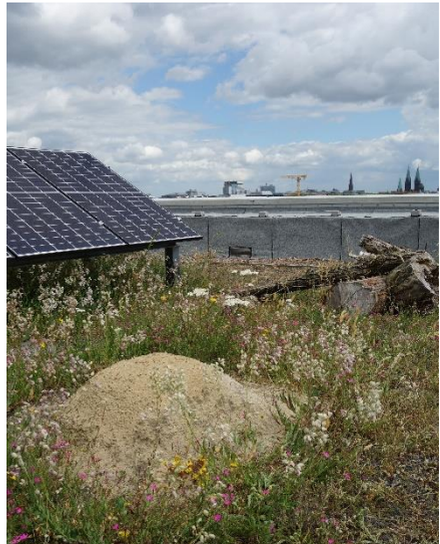


Foto: Daniel Jeschke

Der Vorgarten: naturnah und pflegeleicht

Man sagt, der Vorgarten sei die Visitenkarte eines Hauses. Dementsprechend individuell können diese gestaltet werden. Aber wie kann man mit einfachen Mitteln seinen Vorgarten bunt, abwechslungsreich und insektenfreundlich gestalten? Im Vortrag wird gezeigt, dass es gar nicht schwer ist, ein blütenreiches Entree zu gestalten, welches wenig Arbeit macht, gleichzeitig das Auge erfreut und heimischen Insekten etwas zu bieten hat.

Termin: Do., 13.04.2023, 19:00 – 21:15 Uhr

Ort: Bildungszentrum Gebrüder-Grimm,
Elsterstr. 1, Raum EG09, Lingen

Leitung: Günther Vennegerts

Gebühr: kostenfrei – eine Anmeldung ist erforderlich!

Kurs-Nr.: 15001



Foto: Günther Vennegerts



Urban Gardening: Gärtnern auf Balkon und Terrasse

Wie unterscheidet sich das Gärtnern in Töpfen und Gefäßen vom Pflanzen in Beeten? Welches sind die richtigen Pflanzgefäße und wie kann man Pflanzsubstrate selbst herstellen? Die Veranstaltung wird auf diese und viele weitere Fragen rund um den „Grünen Balkon“ Antworten finden. Zusätzlicher Schwerpunkt wird außerdem der Anbau von Obst und Gemüse auf dem Balkon sein.

Es wird ausreichend Zeit für Fragen und Diskussion sein.

Termin: Mittwoch, 03.05.2023, 19:00 – 21:15 Uhr

Ort: Online-Kurs

Leitung: Brigitte Hölscher

Gebühr: kostenfrei – eine Anmeldung ist erforderlich!

Kurs-Nr.: 15003



Foto: csanyiga auf Pixabay

Nachhaltige Fassaden- und Dachbegrünung

Die Stadt der Zukunft muss ihre Flächen nachhaltiger nutzen; Begrünung ist ein wichtiges Zukunftsthema. Städte bleiben nur durch umfangreiche Begrünung bewohnbar. Gesunde und langlebige Pflanzen erfüllen Funktionen wie Klimaregulierung und Staubfilterung. Sie dämpfen als grüne Wände Verkehrslärm und sind gleichzeitig Sichtschutz. Den Fassaden und Dachflächen kommt durch die Möglichkeit der Begrünung eine besondere Bedeutung zu, wenn es darum geht, den städtischen Wohn- und Arbeitsraum mit einfachen Mitteln ökologisch aufzuwerten. Pflanzen mindern vor allem die Folgen von Starkregen, sie reduzieren Lärm, binden CO₂, leisten natürliche Verschattung sowie Verdunstungskühle und steigern die Lebensqualität vor Ort. Der Web-Vortrag gibt einen Überblick zu diversen Begrünungsmöglichkeiten. Vielfältige Lösungen und Leistungsfaktoren zur Gebäudeoptimierung und Umfeldverbesserung werden vorgestellt. Anhand verschiedener Vorzeige-projekte werden die Vorteile der Begrünungsvariationen deutlich.

Termin: Mittwoch, 26.04.2023, 19:00 – 20:00 Uhr

Ort: Web-Seminar

Leitung: Prof. Dr.-Ing. Nicole Pfoser

Gebühr: kostenfrei – eine Anmeldung ist erforderlich!

Kurs-Nr.: 16130

Weitere Veranstaltungen aus dem Bereich Gesellschaft, Politik und Umwelt der VHS Lingen finden Sie hier:





VHS Lingen gGmbH, Elsterstr. 1, 49809 Lingen, Tel. 0591-91202 0
Ansprechpartnerin: Hilke Wiest, h.wiest@vhs-lingen.de, Tel. 0591-91202 325