

AKTIV UMSETZEN – KLIMAAANPASSUNG IM UNTERNEHMEN MIT DER BELEGSCHAFT



BLÜHWIESEN

Die klimafreundliche Alternative

Blühwiesen müssen nur zwei Mal im Jahr gemäht werden und stellen damit eine klimafreundlichere Alternative zu Rasen und Co. dar. Die Wildblumenwiese aus regionalem Saatgut passt sich mit ihrer vielfältigen Pflanzenauswahl den lokalen Standortbedingungen und den klimatischen Herausforderungen optimal an und fördert darüber hinaus die biologische Vielfalt.



GRÜNE PAUSE

Klimaangepasst und mit Wohlfühlfaktor

Gemäß dem Motto „Mehr Grün statt Grau“ entstehen aus versiegelten Bereichen neue Grünräume mit Aufenthaltsqualität. Gestaltet mit trockenheitsangepassten, essbaren Kräutern und einem integrierten Sitzplatz wird der grüne Pausenraum zu einem neuen Lieblingsort für die Belegschaft. Eine begrünte Fassade sorgt zusätzlich für ein angenehmes Klima und mehr Wohlbefinden am Standort.



LEBENSTURM

Lebensraum für Insekten, Vögel, Reptilien und Kleintiere

Die einzelnen Fächer des selbstgebauten Holzturms wurden gemeinsam mit verschiedenen Naturmaterialien befüllt: angebohrte Holzblöcke für Wildbienen, morsches Holz für Holzbienen, Käfer, Wespen und Hornissen sowie Stroh, markhaltige Pflanzenstängel als Brutraum für Falter und Insekten. In der untersten Etage bieten Steine in unterschiedlichsten Größen Reptilien einen Lebensraum.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit
und Verbraucherschutz

Umwelt
Bundesamt

PROJEKTLEITUNG



WILA
Wissenschaftsladen Bonn