



MITGLIED WERDEN?

Die VfB Vollmitgliedschaft für Unternehmen ist mit einem jährlichen Unkostenbeitrag von € 750.- verbunden und inkludiert das Abo der Fachzeitschrift Dach + Grün sowie eine Stimme im Rahmen jährlicher Generalversammlung. Eine außerordentliche Mitgliedschaft für ArchitektInnen, PlanerInnen sowie universitäre Einrichtungen und Interessierte ist mit einem jährlichen Unkostenbeitrag von € 150.- verbunden und inkludiert das Abo der Fachzeitschrift Dach + Grün. Nähere Informationen auf www.gruenstattgrau.at

DIE ERSTE ANLAUFSTELLE FÜR BAUWERKSBEGRÜNUNG:

VERBAND FÜR BAUWERKSBEGRÜNUNG

Wiedner Hauptstraße 63, Postfach 351
A-1045 Wien
Tel.: +43 (650) 63 49 631
E-Mail: office@gruenstattgrau.at
www.gruenstattgrau.at

VERBAND FÜR BAUWERKSBEGRÜNUNG



GRÜNSTATTGRAU.AT

**VERBAND FÜR
BAUWERKSBEGRÜNUNG**

Der Verband für Bauwerksbegrünung ist eine Vereinigung von Industrie- und Gewerbebetrieben, Prüfinstituten, Stadtverwaltungen und Innungen, LandschaftsplanerInnen, ArchitektInnen, ZiviltechnikerInnen und Universitäten mit dem Ziel, qualitativ hochwertige Bauwerksbegrünungen in Österreich zu fördern.



GRÜNSTATTGRAU.AT

**VERBAND FÜR
BAUWERKSBEGRÜNUNG**



DER VERBAND

Der Verband für Bauwerksbegrünung (VfB) vereint in Österreich alle, die sich mit Begrünungen auf oder an Gebäuden beschäftigen. Zusätzliche Unterstützung erhält der Verband durch Mitglieder von Stadtverwaltungen, Innungen, Fachverbänden und Prüfinstituten, Universitäten, LandschaftsplanerInnen, ArchitektInnen, ZivilingenieurInnen sowie StudentInnen. Der Verband wurde 1991 mit dem Ziel der Qualitätssicherung gegründet.

DAS MOTTO

Freie Flächen als Erholungsraum sind aufgrund der immer stärker zunehmenden Flächenversiegelung in unseren Städten rar. Viele Stadtbewohner nehmen weite Anfahrtswege in Kauf, um ein Stück unberührte Natur erleben zu können. Verkehrschaos, Stadflucht und die Trennung von Wohn- und Freizeitraum sind die Folge. Ziel einer zukunftsorientierten, nachhaltigen Stadtplanung muss deshalb sein, den BewohnerInnen unserer Städte Naturerlebnis und Erholung vor der eigenen Haustüre zu ermöglichen. Durch die Begrünung von vertikalen und horizontalen Gebäudeflächen können Grünflächen in die Stadt zurückgebracht werden.

Bauwerksbegrünungen erfreuen jedoch nicht nur das Auge, sie liefern auch messbare Vorteile für Mikroklima, Strahlungshaushalt und Wasserbilanz des urbanen Raumes. Der VfB ist daher in Kooperation mit Herstellern, Verarbeitern und Universitäten zu aktuellen Themen in mehreren Forschungsprojekten aktiv (Feinstaubreduktion, Temperatur-, Strahlungs- und Feuchtigkeitshaushalt, CO² Bindung, Verdunstungskapazität und Kühlleistung, Pufferkapazitäten, uvm.).

WIR FÖRDERN BAUWERKSBEGRÜNUNG AKTIV.

SCHWERPUNKTE

- Öffentlichkeitsarbeit und Marketing im Bereich Dach- und Fassadenbegrünung (Presse- und Fachartikel, Vorträge und Präsenz auf int. Symposien und Kongressen, Messeveranstaltungen, uvm.)
- Gründachqualitätssiegel im Rahmen der Gründach-Zertifizierung
- Umfassender Download-Bereich auf www.gruenstattgrau.at
- Erarbeiten von Regelwerken und Erstellung von Musterleistungsverzeichnissen (ÖNORM L1131 Dachbegrünung, Leitfaden zur Fassadenbegrünung in Kooperation mit der Stadt Wien)
- Veranstaltung von Fachtagungen und Fachseminaren zum Themenschwerpunkt Bauwerksbegrünung in Österreich
- Versammlungen und Fachausschussgruppen für Mitglieder
- Finanzielle und fachliche Unterstützung von Forschungsprojekten und Diplomarbeiten
- Mitgliederinformation durch jährlichen „Activity Report“ sowie laufenden Newsletter
- Erster Ansprechpartner zum Themenschwerpunkt Bauwerksbegrünung in Österreich
- Bauwerksbegrünung international (EFB)



FORSCHUNG-AKTIV

Der VfB war gemeinsam mit der Universität für Bodenkultur Träger und Projektkoordinator des mehrjährigen Forschungsprojektes

>>>GrünStadtKlima.

Ziel des Projektes war es, mit Hilfe von Versuchsanlagen zu den drei Themenschwerpunkten Dachbegrünung, Fassadenbegrünung und permeable Wegebeläge wissenschaftliche fundierte Messergebnisse der Vorteile von begrünten Bauwerksflächen zu erarbeiten. Überdies wurden Kriterien für Immobilien (ökonomische Vorteile durch Begrünung) und Behördengrundlagen für die Raumordnungsgesetzgebung ermittelt. Die Ergebnisse des Forschungsberichts liegen vor und sind unter www.gruenstadtklima.at einsehbar.



INTERNATIONAL

Der VfB engagiert sich durch seine Mitgliedschaft bei der Europäischen Föderation Bauwerksbegrünung (EFB) auf internationaler Ebene. Die EFB schafft europäische Qualitätsstandards und unterstützt den Informationsfluss im europäischen Netzwerk der Bauwerksbegrüner. Seit 2011 ist die EFB ein Partner im EU-Bildungsprojekt Transfer of Innovation (TOI), welches sich das Schaffen eines in ganz Europa erhältlichen Qualifikationsangebotes für Dachbegrüner zum Ziel gemacht hat. Nähere Informationen sind unter office@efb-greenroof.eu und auf der Homepage www.efb-greenroof.eu erhältlich.