

2025 Deutsche Baumpflegetage

MESSE
INFO



Augsburg
06.–08. Mai
2025



powered by



Deutscher
Waldbesitzer

Forst&Technik

Willkommen in Augsburg

International und innovativ, so lässt sich die Baumpflege-Branche charakterisieren. Und so zeigen sich auch die Deutschen Baumpflegetage, die vom 6. bis 8. Mai 2025 in Augsburg stattfinden. Fachpartner sind in diesem Jahr zum einen der European Arboricultural Council e. V. (EAC) und zum anderen der Fachverband Obstgehölzpflege e. V.



Wir möchten den länderübergreifenden Austausch in unserer Branche voranbringen, denn es ist sehr bereichernd, die Expertise aus vielen Ländern an einem Ort zusammenzuführen.

Die Themen in diesem Jahr

Der EAC wird sich bei der kommenden Tagung vor allem dem Umgang mit Naturdenkmälern und Uraltbäumen widmen, aber auch einen Überblick über die Zusammenarbeit in der Baumpflege in Europa geben. Zudem gibt es einen Erfahrungsbericht aus Malmö (Schweden) über Pflanzungen resilienter Bäume in der Stadt und die Umsetzung der 3:30:300-Regel.

Am zweiten Veranstaltungstag steht die Obstgehölzpflege im Mittelpunkt. Mit diesem Themenschwerpunkt erfüllen wir einen langgehegten Wunsch unserer Teilnehmerinnen und Teilnehmer. Denn die Planung und Pflege wertvoller Streuobstwiesen, die unsere Kulturlandschaft prägen, setzt spezielle Kenntnisse voraus. Der Fachverband Obstgehölzpflege liefert mit mehreren Vorträgen den fachlichen Input. Zudem will er im Außengelände zur Veranschaulichung auch Praxisvorführungen anbieten. Dafür haben wir die Fläche im Außenbereich erneut erweitert.

Ein weiterer Schwerpunkt des Baumpflege-Events in Augsburg sind neue Erkenntnisse zur Baumgesundheit. Dabei geht es sowohl um Erfolge bei der Bekämpfung von Schadorganismen wie dem Asiatischen Laubholzbockkäfer (ALB) als auch um neu entstandene Probleme. Besondere Beachtung finden im Programm beispielsweise der Japankäfer und das Blausieb. Der Befall mit diesen Schädlingen ist in jüngster Vergangenheit aus unterschiedlichen Gründen stark angestiegen. Dies hat unmittelbare Konsequenzen sowohl für die Baumkontrolle als auch für die Baumpflege und das Baummanagement. Aus aktuellem Anlass haben wir kurzfristig auch ein neuartiges Eichensterben mit ins Vortragsprogramm aufgenommen. Hierbei handelt es sich um eine Komplexkrankheit, die durch Bakterien verursacht wird. Die Eichen zeigen zunächst einen Schleimfluss am Stamm und nachfolgend deutliche Kronenverlichtungen. Da bereits erste Bäume abgestorben sind, widmet sich der Vortrag am 8. Mai zum Umgang mit verschiedenen Schadorganismen in Hamburg diesem neuen Phänomen.

Das Kletterforum mit Praxisbeiträgen

Praxisnahe Vorträge und Demonstrationen gibt es wieder im Kletterforum. Ein wichtiges Thema ist und bleibt dabei die Gesundheitsvorsorge für die Personen, die im und am Baum arbeiten. Dabei geht es nicht nur um die Auswertung der Unfallstatistiken, sondern auch um daraus abgeleitete Präventionsmaßnahmen sowie die sichere Verwendung von Kettensägen. Aber auch Themen wie Zustieg und Rettung im Baum sowie die Nutzung von Cargo-Bikes für die tägliche Arbeit stehen im Kletterforum auf dem Programm.



Foto: Forum Baumpflege

Thomas Amtage (links) und Dirk Dujesiefken, Geschäftsführer der Deutschen Baumpflegetage

Austausch und Informationen auf der Fachmesse

Große Bedeutung für den fachlichen Austausch hat natürlich jedes Jahr die begleitende Baumpflege-Fachmesse, deren Fläche noch einmal gewachsen ist für die erwarteten 160 Aussteller.

Fachinformationen im Foyer

Auch im Foyer darf wie gewohnt gefachsimpelt werden. Dazu stehen Ansprechpartnerinnen und Ansprechpartner des Julius-Kühn-Institutes, der FLL, des Fachverbandes Obstgehölzpflege und des Kuratoriums Baum des Jahres zur Verfügung. An allen drei Tagen der Veranstaltung können sich hier die Besucherinnen und Besucher informieren, Fragen stellen und mit den Fachkolleginnen und Fachkollegen diskutieren.

Wir freuen uns auf interessante Gespräche mit Ihnen.

Thomas Amtage und Dirk Dujesiefken
Geschäftsführer der Deutschen Baumpflegetage

Impressum

Verlag + Herausgeber: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH
Lothstraße 29, 80797 München, Tel. +49 89 12705-469,
Fax +49 89 12705-84469

Geschäftsführung: Christian Schmidt-Hamkens (Sprecher),
Günter Betz, Helmut Brachtendorf

Redaktion: Martin Steinfath, Jörg Fischer, Anja Gröning

Anzeigen: Panagiota Herbrand, Susann Misgajski

Die Produktinfos der Aussteller beruhen auf Mitteilungen der Firmen.

Fachpartner 2025

Das European Arboricultural Council e. V. (EAC) (deutsch: Europäischer Baumpflegerat) sowie der Fachverband Obstgehölzpflege e. V. sind die Fachpartner der Deutschen Baumpflegetage 2025.



Das European Arboricultural Council e. V. (EAC) ist ein Forum, in dem die Vertreter von Baumpflegeverbänden aus ganz Europa zusammenkommen.

Sie tauschen sich untereinander aus und arbeiten zusammen bei Themen, die sich von Forschung und Weiterbildung bis hin zu erfolgreicher Baumpflege und -kontrolle sowie der Verbesserung sicherer Arbeitspraktiken erstrecken.

Das EAC koordiniert die europäische Baumpflege, repräsentiert sie auf europäischer Ebene und leistet Lobbyarbeit. Darüber hinaus zeichnet das EAC für die europaweit anerkannten Zertifizierungen zum European Tree Worker (ETW) und European Tree Technician (ETT) verantwortlich. Der Sitz des EAC befindet sich im Haus der Landschaft in Bad Honnef. Der Verband feierte im Jahr 2022 sein

30-jähriges Bestehen. Deutschland ist mit der Interessenvertretung Deutsche Baumpflege (IDB) Mitglied des EAC.

Infos: www.eac-arboriculture.com



Flyer mit aktuellen Infos zum EAC, Download:

www.eac-arboriculture.com



Gründungsversammlung des Fachverbands Obstgehölzpflege e. V. am 12. Mai 2023

Der Fachverband Obstgehölzpflege e. V. wurde am 12. Mai 2023 gegründet. Der Verein möchte das Wissen über den fachgerechten Obstbaumschnitt und den Austausch von professionellen Baumwarten und Baumwärtinnen fördern und verbreiten. Der bundesweit agierende Verband setzt sich dabei das Ziel, den Erhalt von Obstgehölzen als wertvollem Kulturgut sicherzustellen. Ein zentrales Anliegen ist der Aufbau eines Netzwerks professioneller Obstbaumpflegerinnen und -pfleger. Ihnen sollen der fachliche Austausch und die Zusammenarbeit in der Pra-

xis erleichtert werden. Als eine wesentliche Grundlage will der Verband auf die professionelle Ausbildung von Baumwarten einwirken.

Durch ein öffentliches Auftreten strebt der Berufsverband an, auch auf politische Vorgaben und deren Umsetzung Einfluss zu nehmen. Dabei stehen Maßnahmen zur Förderung von Obstgehölzen in der freien Landschaft und im öffentlichen Grün im Fokus.

Obstbäume als landschaftsprägendes Element sollen für kommende Generationen erhalten bleiben.

Infos: www.fachverband-obstgehölzpflege.de

Die Tagung im Überblick

Veranstaltungsort

Messe Augsburg, Am Messezentrum 5, 86159 Augsburg; www.messeaugsburg.de

Öffnungszeiten

Das Tagungsbüro ist an allen drei Tagen (6. bis 8. Mai) ab 8:00 Uhr geöffnet. Tickets können ausschließlich online über den Ticket-Shop gebucht werden: tickets.deutsche-baumpflegetage.de

Die Themen

26 Fachvorträge sowie 20 Vorträge im Rahmen des Kletterforums werden in diesem Jahr auf der Fachtagung geboten. Alle Vorträge werden simultan in Englisch-Deutsch/Deutsch-Englisch übersetzt.

Tagesthemen am 6. Mai

Fachvorträge: Pflege von alten und geschädigten Bäumen

Kletterforum: Über die Biologie von Bäumen und Menschen

Tagesthemen am 7. Mai

Fachvorträge: Obstbaumpflege – Baumpflanzung

Kletterforum: Entwicklungen in der Baumpflege

Tagesthemen am 8. Mai

Fachvorträge: Baumkrankheiten und Biodiversität

Kletterforum: Mobilität in/um den Baum

Foyer

Verbände, Vereine, Institutionen, Ausbildungsanbieter und Fachverlage stellen ihre Angebote bzw. Leistungen vor. Künstler und Anbieter präsentieren ihre Werke bzw. Utensilien aus Bäumen, Holz und Naturmaterialien.

Messehalle/Messe Freigelände

Die Messe ist eine tagungsbegleitende Messe. Über den Ticket-Shop kann der Messebesuch auch separat gebucht werden.

Veranstalter

Forum Baumpflege GmbH & CO. KG; Allee der Kosmonauten 33 E, 12681 Berlin; Tel. +49 40 55260707; +49 30 67122775 augsburg@deutsche-baumpflegetage.de; www.deutsche-baumpflegetage.de

Die Aussteller

2025 erwarten die Veranstalter rund 160 namhafte internationale Fachhändler sowie Verbände, Institutionen, Baumpflegeunternehmen, Verlage und Weiterbildungsinstitute aus dem und für den Bereich Baumpflege. Sie werden ihre Produktneuheiten und Dienstleistungen auf mehr als 8.000 m² Fläche in der Halle, im Foyer und im Außenbereich präsentieren.

Fachhandel und Bedarf

arboa tree safety e. K., 70199 Stuttgart
[Stand: C 20]

Arbor revival, 33611 Bielefeld
[Stand: C 04]

ArboBoost, 4533 Piberbach [Stand: A 27]

Arbpro srl, IT-20831 Seregno
[Stand: C 54]

Birchmeier Sprühtechnik AG, CH-5608 Stetten [Stand: C 12]

Burkhard Baumsteigtechnik GmbH & Co.KG, 72525 Muensingen [Stand: A 36]

C.A.M.P. S.p.A., I-23834 Premana
[Stand: C 49]

CEPAK GmbH TOOLPROTECT, 48629, Metelen
[Stand: D 15]

CLEANLIFE / FRIEDRICH SCHARR KG,
CH-6814 Lamone [Stand: C 41]

climbtools - Benk GmbH, 45478
Mülheim an der Ruhr [Stand: A 37]

COURANT, F-49000 Angers [Stand: C 39, C 40]

Cousin Trestec, F-Suresnes [Stand: A 20]

Dendroid Clothing - VSG [Stand: C 45-48]

DMM International Ltd., GB-LL55 4EL,
Gwynedd [Stand: C 25]

Drayer GmbH, 79286 Glottertal
[Stand: A 35]

EcoTrade Leipzig GmbH, 04159 Leipzig
[Stand: A 29]

EDELRID GmbH & Co.KG, 88305 Isny/
Allgäu [Stand: A 05]

enywear, 04668 Grimma [Stand: C 45-48]

Flügel GmbH, 37520 Osterode am Harz
[Stand: C 03]

Freeworker GmbH, 82205 Gilching
[Stand: A 31-33]

FTC Tree, F-26290 Donzère [Stand: C 26]

Funke Kunststoffe GmbH,
59071 Hamm-Uentrop [Stand: C 29]

GEFA Produkte Fabritz GmbH,
47800 Krefeld [Stand: C 36]

Greenleaf GmbH & Ko KG, 51580
Reichshof-Hunshheim [Stand: C 30]

GRUBE KG Forstgerätestelle,
29646 Hützel [Stand: A 39]

Hermann Baur AG, CH-8907
Wettswil a. A. [Stand: C 08]

Hermann Meyer KG, 25462 Rellingen
[Stand: C 10]

HÜBNER-LEE GmbH & Co. KG, 87752
Holzgünz [Stand: A 25]

**MeierGuss Sales & Logistics GmbH &
CO. KG**, 32369 Rahden [Stand: C 29]

Oil&Steel Deutschland, 67435 Neustadt
[Stand: D 09]

pbs Baumsicherungsprodukte GmbH,
70184 Stuttgart [Stand: A 34]

Petzi Deutschland GmbH, 82538
Geltling-Geretsried [Stand: C 21]

**Pfanner Schutzbekleidung GmbH -
PROTOS**, A-6842 Koblach
[Stand: C 45-49]

**PSS Pfeiffer Sicherheitssysteme
GmbH**, 72145 Hirrlingen
[Stand: D 26]

Reecoil, AU-4818 Townsville [Stand:
A 30]

Samson Rope, USA-98248
Ferndale [Stand: B 20-21]

Scannable HQ, NZ-Wnaka 9343 [Stand:
C 50]

Seiltechnik-Hannover, 30451 Hannover
[Stand: C 42]

SIP-Protection, Sioen, B-Ardooue
[Stand: C 37]

SKYLOTEC GmbH, 56566 Neuwied
[Stand: A 19]

SOLIDUR SAS, F-50140 Romagny
Fontenay [Stand: C 53]

TerraCottem, 46397 Bocholt [Stand:
C 09]

terra fit GmbH, 96126 Pfaffendorf
[Stand: A 17]

Teufelberger Ges.mbH, A-4600, Wels
[Stand: C 23-24]

Tilco-Alginure GmbH, 23858 Reinfeld
[Stand: A 17]

Vertical Supply Group, NC-27409
Greensboro [Stand: C 43-44]

Waldleben GbR, 25421 Pinneberg
[Stand: B 16]

Baumschulen

**Baumschule Lorenz von Ehren GmbH &
Co KG**, 21077 Hamburg [Stand: B 27]

Baumschulen Karl Schlegel OHG, 88499
Riedlingen [Stand: C 02]

Huben Pflanzenhandel GmbH, 68526
Ladenburg [Stand: A 10]

Ley – Wilhelm Ley GmbH,
53340 Meckenheim [Stand: B 01]

Lorberg Quality Plants GmbH & Co. KG,
14669 Ketzin [Stand: A 15]

ObstbaumSchmitt, 91099 Poxdorf
[Stand: B 30]

Verbände, Institutionen

**Arbeitsgemeinschaft Neue Baumpflege
e. V.**, 09487 Schlettau [Stand: C 18]

DDG, 22926 Ahrensburg [Stand: Foyer]

European Arboricultural Council (EAC),
53604 Bad Honnef [Stand: A 24]

Fachverband Baumpflege e.V., 53175
Bonn [Stand: C 11]

Fachverband Obstgehölzpflege e.V.,
20251 Hamburg [Stand: Foyer]

FLL e. V., 53155 Bonn [Stand: Foyer]

International Society of Arboriculture,
Atlanta GA 30303 USA [Stand: B 05]

Kuratorium Baum des Jahres, 21385
Rehlingen [Stand: Foyer]

RAL Gütegemeinschaft Baumpflege e. V.,
58511 Lüdenscheid [Stand: C 22]

SVLFG, 34121 Kassel [Stand: A 21]

Medien

AFZ-DerWald, dlv, 80705 München
[Foyer]

**Arbus – Medien für den Grünbereich,
Sachverständigenbüro Peter Klug**,
73108 Gammelshausen [Stand: A 14]

**Baumpflegeportal – Kletterfirmen
Media-Dienst**, 79341 Kenzingen
[Stand: A 31-33]

Eugen Uimer KG, 70599 Stuttgart
[Stand: B 24]

Haymarket Media GmbH, 38122
Braunschweig [Stand: Foyer]

Patzner Verlag GmbH & Co. KG,
14193 Berlin [Stand: B 03]

Ausbildung, Beratung, Versicherungen

**Aliens Bergsport & Arbeitssicherheit
e.K.**, 83624 Otterfing [Stand: C 14]

Arbor Technical Institute Kreitl GmbH,
A-2281 Raasdorf [Stand: A 31-33]

arborfaktur UG – Kletterschule,
79286 Glottertal [Stand: A 36]

BaumCampusBenk, 45478
Mülheim [Stand: A 37]

Big Canopy Campout CIC, GB-DD30RA
Dundee [Stand: B 04]

Das Baumkolleg, 66482 Zweibrücken
[Stand: B 09]

Die Baumgenossen eG, 90489 Nürnberg
[Stand: B 12]

HAVA Kassel, 4123 Kassel [Stand: A 06]

**Hochschule für angewandte
Wissenschaft und Kunst**, 37077
Göttingen [Stand: A 28]

Hochschule Weihenstephan-Triesdorf,
85354 Freising [Stand: B 19]

HHB Versicherungsmakler eK, 50827
Köln [Stand: B 26]

Kommunen für biologische Vielfalt e.V.,
78315 Radolfzell [Stand: B 11]

LVG, 69123 Heidelberg [Stand: A 08]

LVGA, 14879 Großbeeren [Stand: B 07]

MBKS GmbH & Co. KG, 82205 Gilching
[Stand: C 45-48]

Nürnberger Schule, 90518 Altdorf
[Stand: A 38]

Obstbaumschnittschule, 99098 Erfurt
[Stand: B 29]

Maschinen, Geräte, Service

Accura Metall, 97475 Zeil a. Main
[Stand: B 14]

ACO GmbH, 24782 Büdelsdorf
[Stand: C 05]

ART GmbH, 49419 Wagenfeld
[Stand: C 45-49]

AVANT TECNO Deutschland GmbH,
64859 Eppertshausen [Stand: D 25]

Brennholz-Technik Fritzsich, 09526
Olbernhau [Stand: D 32]

CASTELLARI SRL, I-40026 Imola [Stand:
A 22]

**CMC Arbeitsbühnen GmbH &
Co.KG**, 48629 Metelen, [Stand: D
17-18]

**Echo Motorgeräte Vertrieb
Deutschland GmbH**, 72555 Metzingen
[Stand: C 31, D 35]

Eder GmbH, 83104 Tuntenhausen
[Stand: D 04]

Eliet Europe, NL-8553 Otegem
[Stand: D 16]

Först Global, 22946 Grobensee
[Stand: D 08, D 21]

GreenMech, 57462 Olpe
[Stand: D 38, 39]

HAURATON GmbH & Co. KG, 76437
Rastatt [Stand: A 26]

Info

Tagungsort

■ Messe Augsburg | ASMV GmbH; Am Messezentrum 5; 86159 Augsburg; Empfangscou-
nter in Halle 1 (Schwabenhalle).

Veranstalter

■ Forum Baumpflege GmbH &
Co. KG; Brookkehre 60, 21029
Hamburg; Tel.: 040-55260707;
www.deutsche-baumpflegetage.de.



HEMATEC Arbeitsbühnen GmbH, 01127
Dresden [Stand: D 12]

HUMBERG GmbH, 48301 Nottuln
[Stand: C 17]

Husqvarna Deutschland GmbH,
89079 Ulm [Stand: C 33-34, D 36-37]

Jansing & Hidding GbR, 48301 Nottuln
[Stand: D 14]

Jensen GmbH, 24975 Maasbüll [Stand:
D 19]

JO Beau PRODUCTS, B-8200 Brügge
[Stand: D 10]

Opitz GmbH & Co.KG, 91180 Heideck
[Stand: A 18]

PALFINGER AG, 83404 Ainring
[Stand: D 23-24]

Pfanzelt Maschinenbau GmbH,
87675 Rettenbach a. Auerberg
[Stand: D 27]

Ruthmann Holdings GmbH, 48712
Gescher-Hochmoor [Stand: D 01-02]

Rotex Helicopter AG, CH-6056 Kägiswil
[Stand: B 23]

Schliesing Machinery GmbH,
47906 Kempen [Stand: D 29]

STIHL Vertriebszentrale AG & Co. KG,
64807 Dieburg [Stand: C 27-28; D 41]

Socage Deutschland GmbH, 48727
Billerbeck [Stand: D 03]

TEUPEN Maschinenbau GmbH, 48599
Gronau [Stand: D 40]

Ufkes Greentec GmbH, 59846 Sundern
[Stand: D 28]

Urbasense, F-78999 Versailles
[Stand: B 28]

Vogt Baugeräte GmbH,
95466 Weidenberg [Stand: C 16]

Woodzilla Fink Maschinentechnik,
84405 Dorfen [Stand: D 31]

Hard- und Software

Agvolution GmbH, 37083 Göttingen
[Stand: C 19]

ARBO Technologies, s.r.o., CZ-612 00
Brno, [Stand: A 16]

Baumsicht, 87651 Bidingen
[Stand: B 08]

Brudi & Akontz GmbH, 82131 Gauting
[Stand: B18]

Brudi & Partner TreeConsult, 82131
Gauting [Stand: A 09]

Datenbankgesellschaft mbH,
14612 Falkensee [Stand: C 06]

gisME, 48308 Senden [Stand: A 11]

geoVAL Informationssysteme GmbH,
28203 Bremen [Stand: B 06]

greeHill Deutschland GmbH, 10785
Berlin [Stand: C 35]

Green GIS GmbH, 74397 Pfaffenhofen
[Stand: A 01]

IML System GmbH, 69168 Wiesloch
[Stand: A 02-04]

INOVAGIS oHG, 34131 Kassel [Stand: A 14]

Latschbacher GmbH, A-4484 Kronstorf
[Stand: B 22]

mm-lab GmbH, 70806 Kornwestheim
[Stand: C 15]

PBSGEO GmbH, 50670 Köln
[Stand: A 12]

Plantobelly UG, 723562 Lübeck
[Stand: A 23]

R3GIS GmbH, It-39100 Bozen
[Stand: C 01]

ReJö-Software GbR, 61231 Bad
Nauheim [Stand: A 13]

RIWA GmbH, 87700 Memmingen [Stand:
B 18]

Scannable HQ, NZ-9305 Wanaka [Stand:
C 50]

**Stelzner – PRONOVA Analysentechnik
GmbH & Co.KG**, 07639 Bad
Klosterlausnitz [Stand: B 25]

Softplan Informatik GmbH, 35435
Wettenberg [Stand: C 38]

TREESENSE, 80802 München [Stand: B 15]

Baumpflege, -kontrolle, Standort

Arbosafe, 82131 Gauting [Stand: A 09]

Arge Grün GmbH, 86476 Neuburg an der
Kammel [Stand: D 20]

Baumpflege Bittner GmbH, 12277
Berlin [Stand: C 32]

Baumpflege U. Thomsen e. K.,
25421 Pinneberg [Stand: Foyer]

Sachverständigenbüro Baum 4 GmbH,
64521 Groß-Gerau [Stand: B 10]

Sachverständigenbüro Daniela Antoni,
63811 Stockstadt [Stand: C 07]

Institut für Arboristik, 72108
Rottenburg [Stand: C 07]

Standort-Baum Expertise, 45478
Mülheim, [Stand: A 37]

YRGeo Solutions GmbH, CH-8001
Zürich, [Stand: B 17]

Foyer/Vorführfläche

AFZ-DerWald, dlv, 80705 München

Amarat Tree Art, 88316 Isny im Allgäu

Atelier Zimmermann, 35457 Lollar

Baumpflege U. Thomsen e. K.,
25421 Pinneberg

DDG, 22926 Ahrensburg

Fachverband Obstgehölzpflege e.V.,
20251 Hamburg [Schnittvorführung
und Beratung auf der Vorführfläche im
Außenbereich]

FLL e. V., 53155 Bonn

Haymarket Media GmbH & Co.KG,
38122 Braunschweig

jki, 38104 Braunschweig

Kuratorium Baum des Jahres, 21385
Rehlingen

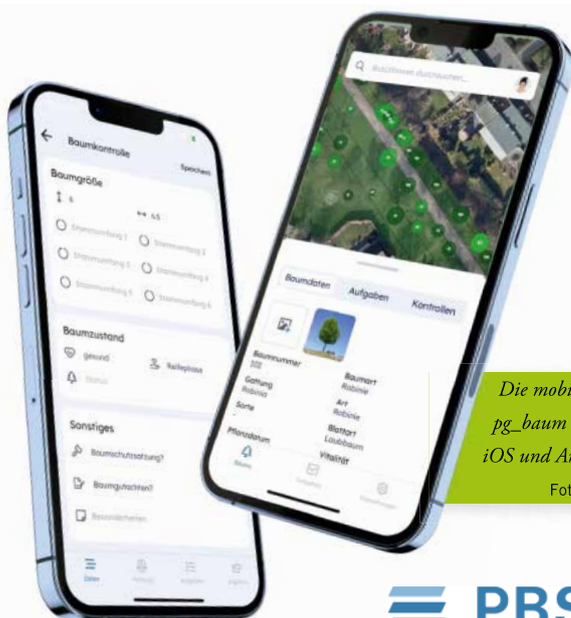
Michls Baumpflege und Holzkunst,
95463 Bindlach

Plant for the Planet, 82327 Tutzing
synergy tree shirts, 77933 Lahr

Digitales Baumkataster pg_baum: on- und offline

Die PBSGEO GmbH aus Köln stellt auf den Deutschen Baumpflegetagen 2025 in Augsburg ihr digitales Baumkataster pg_baum vor. Die Software ermöglicht eine effiziente Erfassung, Verwaltung und Dokumentation von Baumdaten und unterstützt Fachleute dabei, den Zustand und die Verkehrssicherheit des Baumbestandes zu gewährleisten. Dank der mobilen Anwendung pg_baum mobile, die für iOS und Android verfügbar ist, können Daten direkt im Feld erfasst und aktualisiert werden. Das Arbeiten mit der App ist sowohl online als auch offline möglich. Die Anwendung sei mit nur sehr geringem Schulungsaufwand einsetzbar. Die benutzerfreundliche Oberfläche erleichtert die Arbeit vor Ort und optimiert Arbeitsabläufe während einer Baumkontrolle. Das digitale Baumkataster bietet eine strukturierte und automatisierte Dokumentation, die eine nachhaltige Baumpflege unterstützt.

Infos/Kontakt: PBSGEO GmbH, 50670 Köln; dh@pbsgeo.com; Stand: A 12



Die mobile Anwendung
pg_baum mobile ist für
iOS und Android verfügbar

Foto: PBSGEO GmbH

PBSGEO

Digitales Baumkontrollblatt

Die mm-lab GmbH bietet mit ihren Telematlösungen eine effiziente Methode zur gezielten Kontrolle und Bewässerung von Stadtbäumen.



Die Systeme enthalten hilfreiche Funktionen für die gesamte Tourenplanung und -durchführung. Ein integrierter Gießcomputer sorgt bei der Stadtgrünbewässerung für eine automatisierte Wasserausgabe, die auf die Bedürfnisse jedes Baumes abgestimmt ist.

Für die Baumkontrolle stellt mm-lab zudem ein digitales Baumkontrollblatt zur Verfügung, mit dem alle notwendigen Aufgaben schrittweise und gezielt abgearbeitet werden können. Gleichzeitig dokumentiert das System die Baumpflege rechtskonform.

**Infos/Kontakt:
mm-lab GmbH,
70806 Kornwestheim;
www.mmlab.de;
Stand: C 15**



Beispiel für ein Baumkontrollblatt auf einem Smartphone

Foto: mm-lab

Digitale Baumüberwachung

Gesunde Stadtbäume sind essenziell für Klimaanpassung, Lebensqualität und Artenvielfalt. Doch Trockenstress, Wurzelschäden und unbemerkte Instabilitäten gefährden ihre Vitalität. TreeSense bietet mit dem eigens entwickelten Pulse-Sensor sowie weiteren innovativen Sensoren eine umfassende Lösung für die digitale Baumüberwachung. Die Sensoren messen kontinuierlich relevante Vitalparameter wie Wasserhaushalt, Stabilität und Umwelteinflüsse – in Echtzeit und integriert in eine urbane Datenplattform. Kommunen und Baumpfleger erhalten datenbasierte Entscheidungsgrundlagen, um Bewässerung gezielt zu steuern, Risiken frühzeitig zu erkennen und Ressourcen effizient einzusetzen. Das Ergebnis ist laut

TreeSense: längere Lebensdauer der Bäume, geringere Kosten und nachhaltiger Schutz des urbanen Grüns.



**Infos/Kontakt:
TreeSense GmbH,
80802 München,
a.barisic@treesense.net;
Stand: B 15**

Mit den Pulse-Sensoren von TreeSense können Bäume digital überwacht werden.

Foto: TreeSense GmbH



Verkehrssichere, ästhetische und vitale Bäume

Vom Sachverständigenbüro Peter Klug werden seit Jahren Baumkontrollen und eingehende Untersuchungen vor allem für Kommunen und Ämter durchgeführt. Dies erfolgt vor allem mithilfe des Baumkatasterprogramms Arbokat®, das jetzt auch in der Cloud-Lösung Arbonet® zur Verfügung steht. Bewährt hat sich dabei die langjährige Zusammenarbeit mit der Firma Inovagis aus Kassel, durch deren Einsatz die Software stets aktuell gehalten wird. Beide Firmen sind gemeinsam auf einem Stand bei der Messe der Deutschen Baumpflegetage in Augsburg zu finden. Zudem werden vom Sachverständigen auch im Jahr 2025 wieder mehrere Weiterbildungen angeboten. Auch hierzu gibt es Infos am Stand.



Nach Besuch der Grundkurse Baumkontrolle-Baumpflege haben Teilnehmer die Möglichkeit, sich vom Sachverständigenbüro Peter Klug als FLL-Zertifizierter Baumkontrolleur qualifizieren zu lassen.

Foto: Sachverständigenbüro P. Klug

**Infos/Kontakt: Sachverständigenbüro Peter Klug,
73108 Gammelshausen; www.arbus.de; Stand: A 14**

*Fachbücher aus dem Arbus Verlag
wie auch weitere interessante
Ratgeber, Kalender und Produkte
finden Sie im dlv-Shop.
Klicken Sie sich gerne durch:*



Neue Software für die digitale Baumverwaltung

Treesta ist die neue, intuitive Software für die digitale Baumverwaltung – und eines der wenigen Baumkataster, die echte Mehrsprachigkeit direkt in QGIS und QField unterstützen, so das Unternehmen Baumsicht. Ob Deutsch, Englisch, Polnisch oder eine andere der vielen europäischen Sprachen – alle Formulare, Berichte und Karten würden sich automatisch anpassen, weitere Sprachen sollen folgen. Damit sei Treesta die ideale Lösung für internationale Projekte, grenzüberschreitende Zusammenarbeit und den Einsatz in verschiedenen Ländern. Die Software basiert auf dem Baumkataster des Unternehmens und wurde speziell für eine moderne, effiziente Baumkontrolle entwickelt.

Treesta von Baumsicht

Foto: Baumsicht



**Infos/Kontakt:
Philipp Lehner Baumsicht,
87651 Bidingen;
<https://baumsicht.de>;
Stand: B 08**

Vitalität von Anfang an

Zur Förderung junger und alter Bäume

Alginure-Produkte für Baumpflanzung, -Sanierung und Erosionsschutz sind natürliche Dünger auf Braunalgenbasis.

Tel. +49 (0)4533 20 800 10
www.alginure.de



Alginure Baum-Algin



6.-8. Mai 2025
in Augsburg
Stand: A 17





Seminare und Fortbildungen in der Baumpflege

Die Nürnberger Schule vermittelt praxisnah und fundiert essenzielles Wissen für professionelles Arbeiten im Baum und in der Baumsanierung. So bietet sie z. B. Kurse im Bereich Naturschutz an. Zum Thema der baumschutzfachlichen Baubegleitung hat die Nürnberger Schule die Weiterbildung „Zertifizierter Sachverständiger für Umweltbaubegleitung + Baumschutzfachliche Baubegleitung“ im Programm.

Infos/Kontakt: Nürnberger Schule GmbH, 0518 Altdorf; nuernbergerschule.de; Stand: A 38

TreeTugger von Accura Metall



Das Baumpflege-Rigging-System TreeTugger soll neue Maßstäbe in der Baumpflege setzen: Der hochfeste, eloxierte Aluminiumrahmen bringe ein Nutzlast-Gewicht-Verhältnis von nur 8 kg auf die Waage. Der TreeTugger sei einhändig zu bedienen, die klappbaren Seilführungen sind mit praktischen Rastscharnieren ausgestattet. Eine Rastung erfolgt alle 30°, die Lebensdauer gibt das Unternehmen mit 30.000 Schaltzyklen an. Die Nutzlast beträgt 500 daN (Sicherheitsfaktor 7:1), der Durchmesser der Seile wird mit 8 bis 12 mm angegeben.



Das Baumpflege-Rigging-System TreeTugger

Foto: Accura Metall

Infos/Kontakt: Accura Metall Andre Eder, 97659 Schönau a. d. Brend; https://accura-metall.de; Stand: B 14

Prof 6 MONSTER von ELIET

Der neue Prof 6 MONSTER gilt als die leistungsstärkste Version der Prof-6-Modelle. Der klassische 14-PS-Einzylinder-Benzinmotor macht bei diesem Modell Platz für einen 18-PS-Zweizylinder-Vanguard-Motor. Er ist serienmäßig mit einer hydraulischen Einzugswalze ausgestattet, die mit einem ABM-System zur Unterstützung des Bedieners versehen ist. Der Prof 6 MONSTER ist ab sofort in drei Versionen erhältlich: selbstfahrend auf Rädern, selbstfahrend auf Raupen und auch auf Anhänger für den schnellen Straßentransport.

Kontakt/Infos: www.elieta.eu; B-8553 Otegem; Stand: D 16



ELIET-Häcksler sind von Natur aus Alleshäcksler. Foto: ELIET

Innovative Lösungen für die Baumpflanzung



arbofix® und arboGreenWell™ von arboa e. K. tree safety

Foto: arboa e.K. tree safety

Baumpflanzung mit der innovativen Lösung von arboa e. K. tree safety, der künstliche Pfahlwurzel arbofix®. Die Pfahlwurzel sorgt dafür, dass der Baum stabil im Boden verankert ist, ohne seine natürliche Bewegung einzuschränken, so arboa. Die arbofix® Pfahlwurzel verrottet im Laufe der Zeit und fördert das Blattgrün des Baumes. Es sei keine Nachsorge erforderlich. Der Gießbrand arboGreenWell™ gewährleistet eine optimale Wasserversorgung. Er besteht aus recyceltem PP und hat eine patentierte Zipverbindung.

Infos/Kontakt: arboa e. K. tree safety, 70199 Stuttgart; www.arboa.com; Stand: C 20



ELIET®

MEGA PROF

Gewicht < 750 kg / Führerschein Klasse B

Alleshäcksler mit Kapazität von 15 cm

25 PS starker Kubota Dieselmotor

mehr Infos: www.elieta.eu



ELIET
in Augsburg
06.05.25 - 08.05.25

Canopy AIR-GO aus recyceltem Material

SIP Protection ist es nach eigenen Angaben gelungen, ein vollständig aus recyceltem Material bestehendes Blockmaterial zertifizieren zu lassen. Verwendung findet es in der neuen Version der Schnittschutzhose Canopy AIR-GO. Dabei soll das extrem leichte Stretch-Schnittschutzmaterial die gleichen Eigenschaften wie das Original bieten. Diese neueste Variante der Canopy AIR-GO verfügt weiterhin über fünf große Belüftungszonen und ist jetzt in einem modernen, attraktiven Blau erhältlich.

Infos/Kontakt:

SIP Protection, B-8850 Ardoobe;
www.sip-protection.com; Stand: C 37



Canopy AIR-GO gibt es auch aus recyceltem Material. Foto: SIP Protection

Neuheiten für die grüne Branche



Produkte aus dem Shop „Ask an Arborist“

Foto: Daniela Antoni



Daniela Antoni
Baumsachverständige

Die Treefluencerin Daniela Antoni präsentiert 2025 Neuheiten: Der internationale Shop „Ask an Arborist“ rückt Stadtbäume mit Streetwear und anderen Produkten stärker ins öffentliche Bewusstsein. Außerdem führt Antoni neue Schilderkampagnen ein, die die Akzeptanz von Klimabaumarten fördern sollen. Bewährte Bestseller wie der Pilzfächer und Dienstleistungen aus dem Sachverständigenbüro stehen zudem im Mittelpunkt ihres Messestands. Das Ziel: Stadtbäume sichtbarer machen, Fachwissen teilen und mit durchdachten Lösungen die grüne Branche voranbringen.

Infos/Kontakt: Daniela Antoni, 63811 Stockstadt;
https://baumkontrolle-im-netz.de; Stand: C 07

Baumschutzfachliche Baubegleitung HAVA Kassel

Immer mehr Unternehmerinnen und Unternehmer engagieren sich in der ökologischen und der baumschutzfachlichen Baubegleitung. Dabei ist es von großer Bedeutung, dass die Risiken angemessen versichert sind. Warum ist eine Absicherung für die ökologische Baubegleitung wichtig? Welche Risiken könnten auftreten und was sollte abgedeckt sein? Auch finanzielle Einbußen, die Dritten durch die professionelle Tätigkeit der Baumpflegeunternehmen entstehen (z. B. bei Fehlberatungen) werden relevanter. Oder auch Schäden, die durch das Bauprojekt an der Umwelt entstehen könnten. Eine Betriebshaftpflichtversicherung, die das Risiko der ökologischen Baubegleitung abdeckt, ist für Unternehmen und Selbstständige, die ökologische Bauprojekte betreuen, unerlässlich. Die HAVA Kassel steht gerne beratend zur Seite.

Infos/Kontakt: HAVA Kassel (AöR), 34123 Kassel; www.hava-kassel.de; Stand: A 06



HAVA
KASSEL.DE

Auch eine baumschutzfachliche Baubegleitung sollte mit einer Betriebshaftpflichtversicherung abgesichert sein.

Foto: HAVA Kassel



DIE BUCKSHÜLLE

EINE NACHHALTIGE WUCHSHÜLLE
MIT VERBISS- & FEGESCHUTZ
BIOBASIIERT &
BIOLOGISCH ABBAUBAR



- ✓ einfache Handhabung dank geringem Gewicht von nur 130 g je Buckshülle
- ✓ die Montage erfolgt in unter 30 Sekunden ohne Hilfsmittel
- ✓ besteht aus nachwachsendem & biobasiertem Material
- ✓ Pflanze wird ausreichend mit Licht und Sauerstoff versorgt
- ✓ Hülle ist in mehreren Längen erhältlich (90, 120, 180 cm)

KONTAKT

Buck GmbH & Co. KG
Benzstraße 1, 71149 Bondorf
+49 (0) 7457 / 9457 0
info@buck-tsp.com
www.buck-tsp.com



Vielseitigkeit weitergedacht

Das Unternehmen EDELRID macht auf zwei Neuerungen aufmerksam: Der TECTUM AIR ist ein Arbeitsschutzhelm mit verschließbaren Ventilationsöffnungen. Das verstellbare Kinnband und das verstaubare Wing-Fit-System mit Drehknopf am Hinterkopf ermöglichen eine perfekte Passform für sichere und komfortable Arbeit am Boden und in der Höhe. Außerdem wurde der vielseitige Baumklettergurt TREEREX upgedatet. Der TREEREX II zeichnet sich durch die vielfältigen Seilbrücken-Konfigurationen und optionale SRT-Brücke für ein sicheres und komfortables Arbeiten am Einfachstrang aus. Die 3D-Vent-Technologie soll in Kombination mit der breiten, halbstarren Polsterung für Hängekomfort bei gleichzeitig guter Luftdurchlässigkeit sorgen. Die großen und abgewinkelten D-Ringe bieten eine erhöhte Bewegungsfreiheit und verringern das Risiko, mit anderen seitlichen Ösen zu blockieren, so EDELRID.

Infos/Kontakt:
EDELRID GmbH & Co. KG, 88316 Isny im Allgäu;
mail@edelrid.de;
Stand: A 05



Der Arbeitsschutzhelm TECTUM AIR und der upgedatete Baumklettergurt TREEREX machen ein sicheres und komfortables Arbeiten möglich. Foto: edelrid

PSA selbst prüfen?



Lebenswichtig beim Baumklettern: Die persönliche Schutzausrüstung (PSA) muss regelmäßig von einer sachkundigen Person geprüft werden.

Foto: Münchner Baumkletterschule

Baumpfleger und Baumkletterer sind verpflichtet, ihre persönliche Schutzausrüstung (PSA) gegen Absturz vor jedem Einsatz selbst zu checken und einmal jährlich durch einen Sachkundigen überprüfen zu lassen. Die jährliche Prüfung der PSA kann durch Personen mit ausreichender Erfahrung in der Anwendung und im Gebrauch der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (PSA gA) durchgeführt werden. Die Münchner Baumkletterschule bietet dazu deutschlandweit PSA-Sachkundelehrgänge an. Die Lehrgänge haben eine von der SVLFG geforderte Kurslänge von drei Tagen (24 Kursstunden). Behandelt werden unter anderem Rechtsgrundlagen, bestimmungsgemäße Verwendung von PSA, Organisation und Dokumentation der PSA-Überprüfung und vieles mehr. Am Stand der Münchner Baumkletterschule gibt es weitergehende Informationen zu Baumkletterkursen und vielem mehr.

Infos/Kontakt: Münchner Baumkletterschule GmbH & Co. KG, 82205 Gilching; www.baumkletterschule.de; Stand: C 45-48

Baumpflegesäge STIHL MSA 190 T



STIHL bietet mit der MSA 190 T eine Universal-Baumpflegesäge für professionelle Pflegearbeiten. Gerade wenn es um Pflegearbeiten im Baum oder von der Hubarbeitsbühne aus geht, kann die kompakte Maschine dank leisem Akku-Antrieb auch in lärmsensiblen Bereichen eingesetzt werden. Sie beschleunigt direkt und arbeitet mit einer Kettengeschwindigkeit bis von 16 m/s. Dabei lässt sich die Drehzahl über die Potentiometer-Funktion stufenlos regulieren, was feinfühliges Arbeiten ermöglicht. Für den Betrieb der STIHL MSA 190 T wird der Akku AP 200 S aus dem STIHL-AP-System empfohlen. Dieses Akkusystem ist für die Anforderungen professioneller Anwender konzipiert und erlaubt auch den Einsatz bei Regen und Nässe. Ausgestattet ist die neue Baumpflegesäge von STIHL mit der Führungsschiene STIHL Light 01 und der Sägekette STIHL 1/4" Picco Micro 3 Pro (PM3 Pro). Gleichzeitig überzeugen sie durch ihr niedriges Gewicht von 2,6 kg (ohne Akku und Schneidgaritur) und ihre gute Balance.

STIHL AG & Co. KG, 71336 Waiblingen;
www.stihl.de; Stand: C 27-28, D 41



Die neue MSA 190 T von STIHL, eine Säge für Pflegearbeiten im Baum oder von der Hubarbeitsbühne aus. Foto: STIHL

freeworker Schnitzzschuttkleidung und mehr!

Fachhandel für Baumpflege und Seilklettertechnik

climb up high!

shop.freeworker.de

Technische Beratung: +49 (0) 8105 - 27 27 210
 Bestell- und Kundenservice: +49 (0) 8105 - 27 27 27

Diese Ausgabe enthält eine Beilage der Firma

Lehmann Zugangstechnik Dresden GmbH

Bärnsdorfer Straße 179, 01127 Dresden
 Telefon: +49 (0) 351-854040
 E-Mail: info@lifte.de
 www.lehmannzugangstechnik.de

Wenn Sie an den Angeboten dieses Unternehmens interessiert sein sollten, Ihre Zeitschrift aber keine Beilage mehr enthält, wenden Sie sich bitte an dieses Unternehmen. Gerne wird man Ihnen die Unterlagen zuschicken.



Schutz der Baumwurzeln für eine klimafreundliche Stadtentwicklung



Bäume sind entscheidend für die urbane Stadtentwicklung, da sie das Stadtbild verschönern, die Lebensqualität erhöhen und natürliche Ökosysteme fördern. Oft mussten jedoch alte Bäume für Bauprojekte weichen oder Baufahrzeuge beschädigen Baumwurzeln. Die innovative Bauweise mit TERRAM Geozellen ermöglicht es, Stadtgrün zu erhalten und gleichzeitig Bauprojekte naturschonend umzusetzen. Die Zell-Waben-Struktur aus hochfestem, wasserdurchlässigem TERRAM Geotextil

schützt die Baumwurzeln und den Wurzelraum vor Verkehrslasten. Diese Bauweise vermeidet massiven Aushub, schont die Natur, reduziert den Bodenaustausch und bringt Vorteile für Baumaterialbedarf, Baukosten und Bauzeit. Besonders bei der klimafreundlichen Stadtentwicklung und der Sanierung von Gehwegen oder dem Ausbau der Fahrradinfrastruktur bieten TERRAM Geozellen eine innovative und wirtschaftliche Lösung.

Infos/Kontakt: EcoTrade Leipzig GmbH, 04159 Leipzig; kundenservice@ecotrade-leipzig.de; Stand: A 29

Individuelle Protos-Helme & -Visiere **free worker**

Ein einzigartiger Look für den Protos-Kopfschutz oder das Protos-Visier? Mit kreativen Designs, Firmenlogos oder individuellen Farben wird jeder Helm zu einem persönlichen Unikat. Das erfahrene Grafikteam entwickelt maßgeschneiderte Vorschläge, die bereits vorab zeigen, wie das fertige Design aussehen wird. Dabei werden alle relevanten Vorgaben eingehalten, damit der Helm weiterhin den Normen entspricht. Auch das Visier kann unabhängig vom Helm individuell bedruckt werden, um den persönlichen Stil perfekt abzurunden. Wer

Inspiration sucht oder keine eigene Gestaltung benötigt, findet in der Protos® Special Edition bereits fertige, exklusive Designs.

Infos/Kontakt: Freeworker GmbH, 82205 Gilching; www.baumpflegeportal.de; Stand: A 31-33



Freeworker bietet einen einzigartigen Look für den Protos-Kopfschutz oder das -Visier an.

Foto: Freeworker



Die Zell-Waben-Struktur der TERRAM Geozellen ermöglicht Stadtgrün zu erhalten und Bauprojekte naturschonend zu realisieren.

Foto: EcoTrade

Neuer Seilsack **GRUBE** von Tree Runner

Der neue Seilsack Blue Barrel von Tree Runner verfügt über eingearbeitete Aluminiumstäbe und einen eingenähten Ring an der Oberseite, wodurch er laut Anbieter auch im unbefüllten Zustand offen und aufrecht stehen bleibt. Vorne und auf der Innenseite sind Daisy-Chains angebracht. Die Rückseite des neuen Seilsacks besteht aus einem luftigen Netzgewebe. Der Deckel ist mit einem Reißverschluss ausgestattet. Laut Anbieter wird der Seilsack, den es in zwei Ausführungen mit 25 l oder 35 l Volumen gibt, voraussichtlich ab Mai 2025 lieferbar sein.

Infos/Kontakt: Grube KG, 29646 Bispingen; www.grube.de; www.freetree.de; Stand: A 39



Der Blue Barrel von Tree Runner

Foto: Grube KG

HAVA 
KASSEL.DE

**RUND UM DEN BAUM ABGESICHERT.
DEINE BETRIEBSHAFTPFLICHT-
VERSICHERUNG FÜR:**

- 🕒 Baumpflege & -kontrolle
- 🕒 Forstwirtschaftliche & gärtnerische Dienstleistungen
- 🕒 Baum- & Artenschutzgutachten
- 🕒 Ökologische Baubegleitung
- 🕒 Naturnahe Gartengestaltung
- 🕒 Garten- & Landschaftsbau

**EINFACH UNKOMPLIZIERT
ONLINE ANFRAGEN →**



Effektive Baumpflegeausbildung

Auf den Deutschen Baumpflegetagen 2025 stellt die Bittner GmbH eine innovative Schulungsstruktur vor, die etablierte Lernstandards auf die Baumpflege überträgt. Mit der German Tree School (GTS) soll die Vermittlung theoretischer und praktischer Inhalte effizienter, anschaulicher und nachhaltiger gestaltet werden. Intelligente didaktische Methoden sollen für eine gezielte Wissensvermittlung sorgen, während praxisnahe Einblicke in Werkzeuge, Techniken und Equipment die Schulungsteilnehmer vorbereiten. Das System wird erstmals auf den Deutschen Baumpflegetagen präsentiert und soll als neuer Standard für effektives Lernen etabliert werden.

Baumpflege Bittner GmbH, 12277 Berlin;
www.bittner-berlin.de; Stand: C 32



Bäume pflanzen, sichern und erhalten

Seit der Gründung 1952 hat sich die Flügel GmbH als kompetenter Lieferant und Ansprechpartner der Forstwirtschaft in den Kernbereichen Waldbau und Forstschutz entwickelt und etabliert. In den letzten Jahren werden zunehmend angrenzende Bereiche wie Straßenbegleitgrün, Rekultivierungen, Forstbauschulen, Weihnachtsbaumkulturen etc. von ihr mit betreut. Das Produktportfolio beinhaltet u. a. manuelle Pflanzgeräte, Produkte zu Pflanzenstärkung und Pflanzenschutz, Wertholz-sicherung, Markierungsbedarf, Zaunbau und Zubehör. Neben dem Verkauf ist die Beratung, v. a. in Fragen des Pflanzenschutzes, z. B. der Wildabwehr (wie Biber, Kaninchen, Rehwild), der Bekämpfung holz- und rindenbrütender sowie lepidopterer Schädlinge, aber auch der Pflanzenstärkung, Schwerpunkt der Arbeit. Gerne sucht die Flügel GmbH gemeinsam mit Ihnen eine anwenderoptimierte Lösung für Ihre Fragestellung.

Infos/Kontakt: Flügel GmbH, 37520 Osterode am Harz; www.fluegel-gmbh.de; Stand: C 03

Kompetenz im und am Baum

In diesem Jahr präsentieren sich der Fachhandel für Baumkletterausrüstung Climbttools, das Sachverständigenbüro Standort-Baum Expertise und die Baumpflege- und -kletterschule BaumCampus gemeinsam auf der Messe der Deutschen Baumpflegetage. Climbttools schenkt dem Klettergurt besondere Aufmerksamkeit. Am Messestand können aktuelle Gurte namhafter Hersteller sowie Produkt-Neuheiten getestet und gekauft werden. Ein weiterer Schwerpunkt des Messeauftritts ist das Themenfeld „Baumschutzfachliche Baubegleitung“,



Der Messestand der Benk GmbH auf den Deutschen Baumpflegetagen 2024

Foto: Benk GmbH

dem sich Standort-Baum Expertise und BaumCampus jeweils ausführlich widmen. BaumCampus Benk informiert zudem über viele Aspekte der Ausbildung. Hier stehen Baumbiologie, Bodenkunde sowie Bautechnik und rechtliche/regulatorische Vorgaben im Vordergrund.

Benk GmbH,
45478 Mülheim an der Ruhr;
www.standort-baum.de;
www.benk-baum.de;
www.baum-campus.de;
www.climbttools.de;
Stand: A 37



UMWELTRECHT UND KLIMASCHUTZ

Der Schutz innerörtlicher Baumbestände – Möglichkeiten und Probleme kommunaler Baumschutzregelungen

Dozent: Rainer Hilsberg

26.06.2025 | Webinar | WB250735

Infos & Anmeldung: vhw.de/va/WB250735

vhw – Bundesverband für Wohnen und Stadtentwicklung e. V.

vhw.de

vhw Fortbildung

PKW-Anhänger mit Forstgreife GALA35.2



FRTZSCH-PKW-Anhänger mit Forstgreife GALA35.2

Foto: Brennholz-Technik Fritsch

BRENNHOLZ-TECHNIK
FRTZSCH

werden. Mit 500 kg Nettohublast kann er zum unentbehrlichen „Mitarbeiter“ für Baumpfleger, Hausmeister und GaLa-Bauer werden. Die zweifache Pulverbeschichtung des Rahmens schützt vor starker Verschmutzung und setzt sich erfolgreich gegen Salz und Lauge zur Wehr. Darüber hinaus steht ein umfangreiches Angebot an Ausstattungsoptionen und Zubehör zur Verfügung. Das neuartige Premium-Bordwandsystem schafft z. B. deutlich mehr Volumen und überzeugt durch robuste und anwenderfreundlichen Langwegverschlüsse. Der GALA35.2 kann an individuelle Bedürfnisse angepasst werden.

Infos/Kontakt:

Brennholz-Technik Fritsch, 09526 Olbernhau;
brennholz-technik-fritsch.de; Stand: D 32

Mit dem GALA35.2-Krananhänger soll das Be- und Entladen von Astwerk, Grünschnitt und Stammholz zum Kinderspiel

Baum-Akademie mit erweitertem Kursangebot



Das aktuelle Programm der Baum-Akademie

Foto: Sachverständigenbüro Baum 4 GmbH

Die Baum-Akademie hält 2025 ein vielfältiges Angebot zur Weiterbildung im Bereich Baumkontrolle und Baumpflege bereit. Neu ist das Praxis-Seminar zur Bohrwiderstandsmessung, in dem es v. a. um den Erfahrungsaustausch zur Interpretation von Messergebnissen geht. Auch die Schulung im Intensiv-Kurs zur baumschutzfachlichen Baubegleitung wird an Bedeutung gewinnen. Ein Highlight wird die 10. Fachtagung der Baumkontrolleure vom 23. bis zum 24. September 2025 in Wiesbaden sein. Alle angebotenen Themen können

als Inhouse-Schulung gebucht werden.

Infos/Kontakt: Sachverständigenbüro Baum 4 GmbH,
64521 Groß-Gerau; www.baum4.de; Stand: B 10

Husqvarna enthüllt Motorsägen-Neuheiten



Auf den Deutschen Baumpflegetagen in Augsburg präsentiert Husqvarna erstmals die Motorsägen-Neuheiten 2025. Besucher der Messe erhalten die Gelegenheit, die neuen Motorsägen zu entdecken und sich von innovativen Technologien für die Baumpflegerbranche begeistern zu lassen. Dabei dürfen sich die Gäste auf ein ganz besonderes Highlight freuen: die exklusive Launch-Party am 6. Mai. Hier treffen sich Branchenexperten, Baumpfleger und Fachleute zu einem unvergesslichen Abend.



Auf den Deutschen Baumpflegetagen 2025 bietet sich die Gelegenheit, von Husqvarna neueste Innovationen kennenzulernen und sich mit Experten auszutauschen.

Foto: Husqvarna

Infos/Kontakt:

Husqvarna Deutschland GmbH, 89079 Ulm; www.husqvarna.com; Stand:
C 33-34; D 37



WALDLEBEN®
Die biologische Vitalkur für Pflanzen

Für Bäume + Gehölze

- **Rettung** für Altbäume
- **Heilung** für kümmernde oder geschädigte Anpflanzungen
- **Anwachs Hilfe** bei der Verpflanzung



Besuchen Sie uns auf den Deutschen Baumpflegetagen Augsburg, 06.-08.05. Stand B16

Wirkt auf Boden + Pflanze

- aktiviert das mikrobielle Bodenleben und fördert die Mykorrhiza
- bindet Schwermetalle im Boden und wirkt entgiftend
- regt den Stoffwechsel an, durchbricht Wachstumsblockaden
- fördert das Wurzelwachstum langfristig, weckt schlafende Knospen, stärkt Spross- und Blattwachstum
- begünstigt schnelles Abheilen von Rindenverletzungen
- Mehr Informationen zu Produkt und Anwendung



Sie haben Fragen?

Wir beraten Sie gern!

Telefon: + 49 4101 5957951
E-Mail: vertrieb@waldleben.eu

Waldleben eG&R · Barmstedter Str. 7
25451 Quickborn · Deutschland

www.waldleben.eu



Vitalkur für Bäume

Seit über 40 Jahren wird WALDLEBEN als Pflanzenkur zur Pflege alter und geschädigter Bäume eingesetzt. Das Spritz- und Gießmittel auf Aminosäurebasis soll als Bodenaktivator das mikrobielle Bodenleben fördern, die Mykorrhiza unterstützen und das biologische Gleichgewicht der Pflanze stärken. Es verbessert die Resistenz gegen Schwächefolgen und reduziert die Notwendigkeit häufiger Rückschnitte, besonders bei alten Bäumen. Mit seiner bodenbelebenden und stoffwechselanregenden Wirkung fördert WALDLEBEN nachhaltiges Wurzel- und Pflanzenwachstum und unterstützt An- und Umpflanzungen, besonders bei Großbäumen und schwierigen Standorten. Es ist in Gebindegrößen von 0,5 bis 20 l sowie in Großgebinden (IBC) erhältlich.



Die vitalisierende Pflanzenkur von Waldeleben fördert als Bodenaktivator das mikrobielle Bodenleben und unterstützt die Mykorrhiza.

Foto: Waldeleben

Infos/Kontakt: Waldleben eGmbH, 25451 Quickborn; www.waldeleben.eu; Stand: B 16

Baumschule Ley Neuer Katalog 2025 liegt vor

Als einer der führenden Produktionsstandorte für Bäume in Europa kultiviert die Baumschule Ley ein breites Sortiment an Straßen- und Alleebäumen in großen Stückzahlen. Produziert werden Zukunftsbäume ab der Jungpflanze bis zum fertigen Alleebaum. Unser beliebtes Nachschlagewerk im Hosentaschenformat enthält in der Auflage 2025 ein eigenes Kapitel zum Thema Zukunftsbäume.



Infos/Kontakt: Wilhelm Ley GmbH; 53334 Meckenheim; www.ley-baumschule.de; Stand: B 27

Partner für Großbaumverpflanzung und nachhaltige Baumpflege

Seit 60 Jahren sind Opitz GmbH & Co. KG Experten für die Großbaumverpflanzung und engagieren sich für grüne Lebensräume. Mit ihren Dienstleistungen tragen sie aktiv zum Umweltschutz und zur Förderung der Biodiversität im urbanen Raum bei, da große, vitale Bäume einen entscheidenden Beitrag zum Klimaschutz leisten. Der 360-Grad-Service umfasst eine kompetente Beratung und Begutachtung vor Ort, eine sichere und baumschonende Verpflanzung sowie eine



Die eigens entwickelte Rundspatenmaschine Optimal 3000 plus verpflanzt Bäume mit einem Stammumfang von bis zu 150 cm.

Foto: Opitz GmbH & Co. KG

professionelle Pflege nach der Verpflanzung. Für Schulen und Universitäten werden kostenlose fachliche Exkursionen angeboten, bei denen Theorie- und Praxiswissen zur Großbaumverpflanzung vermittelt werden. Ein Fachvortrag sowie eine Live-Verpflanzung vor Ort gewähren dabei einen umfassenden Einblick in dieses Spezialgebiet.

Infos/Kontakt: Opitz GmbH & Co. KG, 91180 Heideck; www.opitz-international.de; Stand: A 18



Der nächste Termin:

2026

05. - 07. Mai



- Fachvorträge •
- Kletterforum •
- Messe •

Aktuelle Fachinformation für Ihre tägliche Praxis

www.deutsche-baumpflegetage.de