



Dachverband Lehm e.V.

Geschäftsbericht 2022

- 1 Vorwort & Das Jahr 2022 im Rückblick
- 2 Zahlen und Fakten
- 2 Verbandsintern
- 2 Aus den Arbeitskreisen
- 7 Öffentlichkeitsarbeit
- 9 Nationale und internationale Aktivitäten
- 10 Veranstaltungen des Dachverband Lehm
- 12 Aus der Mitgliedschaft
- 13 Geschäftsverteilungsplan

Dachverband Lehm e.V.
Postfach 1172
99409 Weimar

Tel: 03643 77 83 49

dvl@dachverband-lehm.de
www.dachverband-lehm.de

Vorwort

Liebe Mitglieder und Freunde des Dachverbandes Lehm e.V.,

die letzten Jahre haben uns die Corona Pandemie und die Flut an der Ahr aus unserer Wohlfühlzone geholt. Wir haben am eigenen Leib erfahren, worunter viele tausende, Millionen Menschen schon lange leiden: Naturkatastrophen, Zerstörung von Wäldern, das Aussterben von Arten, Rückgang der Biodiversität. Der Klimawandel und die Umweltzerstörung gehen weiter. Nichtsdestotrotz beschäftigt uns und die ganze Weltgemeinschaft seit dem 24. Februar 2022 ein ganz anderes Thema: Der unfassbar sinnlose Krieg Russlands gegen die Ukraine.

Lehmbau ist Klimaschutz. Und er kann mehr sein: Corona- und Kriegsbedingte Auswirkungen auf die globale Welt wie Energiekrise, Probleme mit Lieferketten, grundsätzlich die Abhängigkeit von Importen. All das bestätigt uns, das wir auf dem richtigen Weg sind. Denn: Das Bauen mit Lehm bedeutet nicht nur Klimaschutz durch z. B. Ressourcenschonung, sondern auch energiesparende und regionale, somit Importunabhängige Herstellung ebenso wie kurze Lieferwege und -ketten.

Herstellerfirmen bestätigen einen größeren Absatz, die Handwerker haben volle Auftragsbücher und der Nachwuchs interessiert sich vermehrt für die Fortbildung Fachkraft Lehmbau. Ich würde sagen, die Kurve geht nach oben. Aber wie weit können wir mithalten, wo wollen wir hin? Wie sichern wir den Nachwuchs im Verband? Das sind auch Fragen, mit denen wir uns nach 30 Jahren aktivem Verbandsleben beschäftigen müssen.

Das Jahr 2022 im Rückblick – Kurzübersicht

15.02. – 27.04. „Fachkraft Lehmbau (DVL)“ in Gernewitz (HwK Südthüringen, 9 TN)

Mai „Fachkraft Lehmbau (DVL)“ in Biberach (HwK Ulm, 14 TN)

24. – 25.02. Aufbaukurs Stampflehm – Theorie (8 TN)

Oktober „Fachkraft Lehmbau (DVL)“ in Biberach (HwK Ulm, 8 TN)

11.07. – 30.07. „Fachkraft Lehmbau (DVL)“ im Ahrtal (HwK Koblenz, 15 TN)

September „Fachkraft Lehmbau (DVL)“ in Glücksburg (HwK Lübeck, 8 TN)

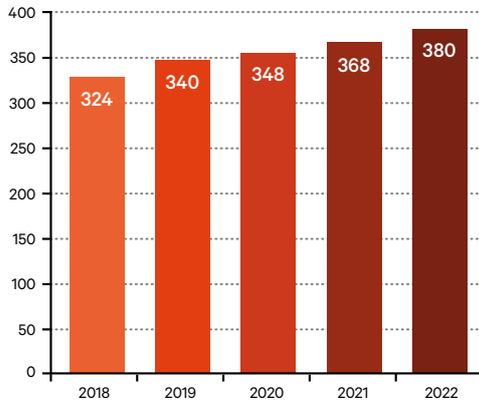
16.09. Herstellerseminar „UPD“ in Weimar

24.09. Mitgliederversammlung in Duisburg (32 TN)

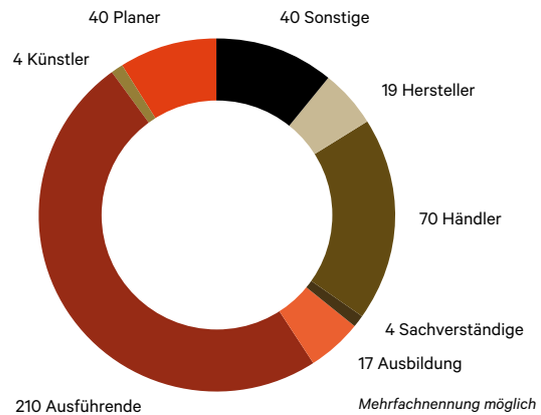
22. – 24.11. Fachmesse Lehmbau auf der denkmal 2022

23.11. Absolvententreffen FKL in Leipzig (70 TN)

Zahlen und Fakten



Mitgliederentwicklung



Mitgliederstruktur

Finanzen

	Planung	Ist
Rücklagen aus vergangenen Jahren	4.500,00 €	4.500,00 €
Einnahmen im Jahr 2022 (im Wesentlichen Mitgliedsbeiträge)	48.060,00 €	54.704,76 €
Ausgaben im Jahr 2022 (gemäß zur MV beschlossener Planung)	38.320,00 €	38.180,19 €

Verbandsintern

Der Verband konzentriert sich weiterhin auf die Kernthemen Bildung, Normung und Öffentlichkeitsarbeit. Der Verband und insbesondere die Geschäftsführung verzeichnen ein zunehmendes Interesse ständig wachsender öffentlicher Aufmerksamkeit und Inanspruchnahme der DVL Dienstleistungen. Nach Beschluss des Vorstandes im Dezember 2021 gibt es seit Januar 2022 die Assistentin der Geschäftsführung Franziska Emmrich (FE). Sie hat die Geschäftsführung bereits öfter in Einzelfällen auf Honorarbasis unterstützt. Dies konnte nun verstetigt werden. Das Budget des VS des DVL gibt dies im laufenden Geschäftsjahr her. Für die kommenden Jahre wird die Finanzierung der Assistenz im DVL Etat vorgesehen. Ende des Jahres soll ein Resümee der Assistenz der Geschäftsführung gezogen werden.

Spende

2022 erfolgte eine 500 €-Spende an das Hilfe-Konsortium AG Historisches Ahrtal (ehem. Ahr-BauHelden) aus dem Geschäftskonto des DVL, Budget Öffentlichkeitsarbeit.

Medien Archiv Lehm bau

Horst Schroeder schlägt ein Projekt Medien Archiv Lehm bau zu den verschiedenen Speichermedien bzw. Formaten (Webseite, Informationen und Digitale Formate, Literatur, Dias...) vor. Es



Netzwerk Naturbau e.V. – Seminar zum nachhaltigen Bauen am Schmetterlingshorst, Berlin-Treptow

stehen mittelfristig einige Nachlässe umfangreicher Medienarchive in Aussicht. Dieses Erbe sollte nicht verloren gehen. Franz Volhard stimmt dem zu und betont die Wichtigkeit eines solchen Projektes. Die Mitgliederversammlung stimmt dem zu. In einem ersten Schritt ist ein Etat von 1000 € für dieses Projekt im Finanzplan 2022 vorgesehen.

Aus den Arbeitskreisen

Bildung

Ausbildung

In der Ausbildung der Denkmaltechnischen Assistenten (DTA) und der Holz- und Bautenschützer (HuBS) an der Knobelsdorffschule im OSZ Berlin ist der Lehmbau bereits integriert. An der Knobelsdorffschule konnten im „Qualifizierungsbaustein Lehm“ Azubis im 1. und 3. Lehrjahr ausgebildet und zertifiziert werden. Bei den DTA konnten Schülerinnen und Schüler in den Lehmbau eingeführt werden.

Im Jahr 2021 hat der Verein LehmWerk e.V. in Naturbau-Netzwerk umfirmiert und auch 2022 weiterhin vielfältige Aktivitäten zur Vermittlung von Lehrinhalten im Lehmbau im Raum Berlin/ Brandenburg durchgeführt. So u.a. im Umweltbildungszentrum Schmetterlingshorst.

Es wird weiterhin eine Zusammenführung mit anderen ökologisch orientierten Berufsbildern (wie z.B. dem Strohballenbau, ökologischer Holzbau) zu einem „Umwelthandwerker Bau“ (Arbeitstitel) angestrebt. Die Inhalte des Quali-Bausteins sind aktuell und wurden angewandt.

Strategietreffen zur Erstausbildung

Am 23. April 2022 trafen sich auf einem Strategietreffen in Wangelin auf Einladung der Europäischen Bildungsstätte für Lehmbau Vertreter verschiedener Bildungseinrichtungen für den

Ausbau eines Naturbau-Netzwerks, in dem nicht nur der Lehmbau vertreten ist. Es ist geplant, einen Antrag auf Förderung eines Projektes zur Entwicklung der Fortbildung „Umwelthandwerker/in Bau (Arbeitstitel)“ zu stellen.

Akademische Bildung

Studentische Angebote 2022

1. Wahlpflichtfach „Bauen und Erhalten mit Lehm“ an der FH Potsdam, jedes Semester mit Christof Ziegert, zugelassen für Masterstudenten der Fachrichtung Architektur, Bauingenieurwesen, Bauerhaltung und Restaurierung, Teilnahme von externen Studenten gegen Gebühr möglich, 6 Freitagnachmittage à 4 Stunden pro Semester, maximal 30 Teilnehmer. Das Seminar wurde pandemiebedingt teilweise per zoom durchgeführt
2. Wahlpflichtfach „Bauen und Erhalten mit Lehm“ mit Christof Ziegert, Online-Masterstudiengang nuBau (nutzerorientierte Bausanierung) der Bauhaus-Universität Weimar, jeweils im Wintersemester, max. 20 Teilnehmer.
3. Wahlpflichtfach „Lehmbau“ an der HS Anhalt, durch Stephan Jörchel für Masterstudenten der Fachrichtung Architektur, sowie andere interessierte Teilnehmer. 10 Freitagvormittage à 6 Stunden im Sommersemester 2022 inkl. Lehmputzworkshop und Exkursion.

Roadshow 2022

Die Roadshow des DVL fand in diesem Jahr in kleinerer, überwiegend digitaler Form statt. Dabei wurden durch SJ Input-Vorträge zum Thema „Lehmbau heute“ an der TU München und TH Nürnberg gehalten bei denen über 100 Studierende erreicht wurden. Zudem wurde durch SJ ein weiterer Input-Vortrag in Präsenz an der Bauhaus-Universität Weimar gehalten.

Handwerkliche Weiterbildung

FKL Kurs

Ein FKL Kurs wurde am Denkmalhof Gernewitz vom 14. – 28.02. (Theorie) / 01. – 11.03.2022 (Praxis) mit 9 TN in Eigenregie erfolgreich durchgeführt und im Frühjahr mit den Prüfungen abgeschlossen.

Der planmäßige Kurs „Fachkraft Lehmbau (DVL)“ in bei der Handwerkskammer Koblenz fand vom 11. – 29.07.2022 mit 15 TN im Ahrtal statt. Auf Grund der großen Nachfrage fanden in diesem Jahr zwei Kurse in Biberach statt, der erste vom 02.05. – 24.05.2022 und ein weiterer Kurs vom 26.09. – 18.10.2022. Ebenfalls in Eigenregie fand erstmalig ein FKL-Kurs bei Artefact in Glücksburg vom 05.09. – 24.09.2022 mit 16 TN statt.

Damit gibt es inzwischen ca. 450 Absolventen der „Fachkraft Lehmbau (DVL)“ deutschlandweit.

Die neuen Regularien zur Durchführung und Anerkennung der FKL wurden 2022 erstmals umgesetzt. Kern der Änderungen sind die Integration des BWL Moduls in die Kursinhalte und damit die Erhöhung auf 200 h Umfang. Bauingenieure und Architekten mit Master-Abschluss sind zur Prüfung zugelassen.

BWL-Modul FKL

Vom 24. – 27.11. fand in Koblenz das Ergänzungsmodul mit 10 TN bei der HwK Koblenz statt.

FKL – Anfragen im Ausland

Schweiz: In der Schweiz, an der ibW Höhere Fachschule Südostschweiz (in Chur) fand im Januar 2022 ein einwöchiger Einführungskurs mit Teilen der Kursinhalte des FKL Lehrganges statt. Die Veranstalter erhalten einen Lizenzvertrag nur für die Kurslehrbücher in gedruckter Form und personeller Zuordnung. Der DVL kann keine Qualitätssicherung und Zertifizierung von Lehmkursen im Ausland sicherstellen. Lehmkolleg*innen aus Österreich haben ebenso nach einer Übernahme des FKL Kurses nach Österreich angefragt.

Aufbaukurs Stampflehm

Im Februar fand ein „Aufbaumodul Theorie Stampflehm für FKL Absolventen“ in Weimar in Präsenz unter Leitung von Christof Ziegert mit 8 TN statt. In Kombination mit einem Arbeitszeugnis von einer Praxisbaustelle zum tragenden Stampflehm kann die Teilnahme an dem Theorieseminar zu einer „Bescheinigung der Befähigung zur Ausführung von tragenden Stampflehmteilen gemäß Lehmregeln“ führen. Als Praxisbaustelle stand wie im letzten Jahr der Neubau des Informationszentrums im Archäologischen Park Pömmelte in Sachsen-Anhalt zu Verfügung. Die Baustelle wurde von dem erfahrenen Stampflehmbauer Hubert Heinrichs geleitet. Alle Absolventen haben das entsprechende Arbeitszeugnis erhalten. Sieben Fachkraft Lehm Absolventen haben inzwischen diese Qualifikation erlangt. Der Dachverband möchte das Modul weiterhin anbieten.

Normung/Forschung

Lehmregeln

Status und Inhalt der Lehmregeln bleiben bis 2023 unverändert. Die bis dahin zu erstellende Überarbeitung wird stark gekürzt werden, sie umfasst dann nicht mehr die durch Normen gefassten Baustoffe und wird sich dann weitgehend auf Baustellenmischungen und die nicht genormten Baustoffe und Techniken der Denkmalpflege konzentrieren. Zukünftig entfallen alle Aussagen zum tragenden Bauen mit Lehmsteinen. Eine Veröffentlichung der Neuauflage nach 2023 ist nach der Veröffentlichung der 3. Normengeneration, die dann auch das Bemessungskonzept für den Lehmsteinbau enthalten soll, geplant. Die Empfehlung zur bauaufsichtlichen Einführung in den Bundesländern durch das DIBt wird dann entfallen. Bei der Realisierung tragender Konstruktionen aus Stampflehm und Wellerlehm kann sich laut DIBt auf die 3. Auflage bezogen werden.

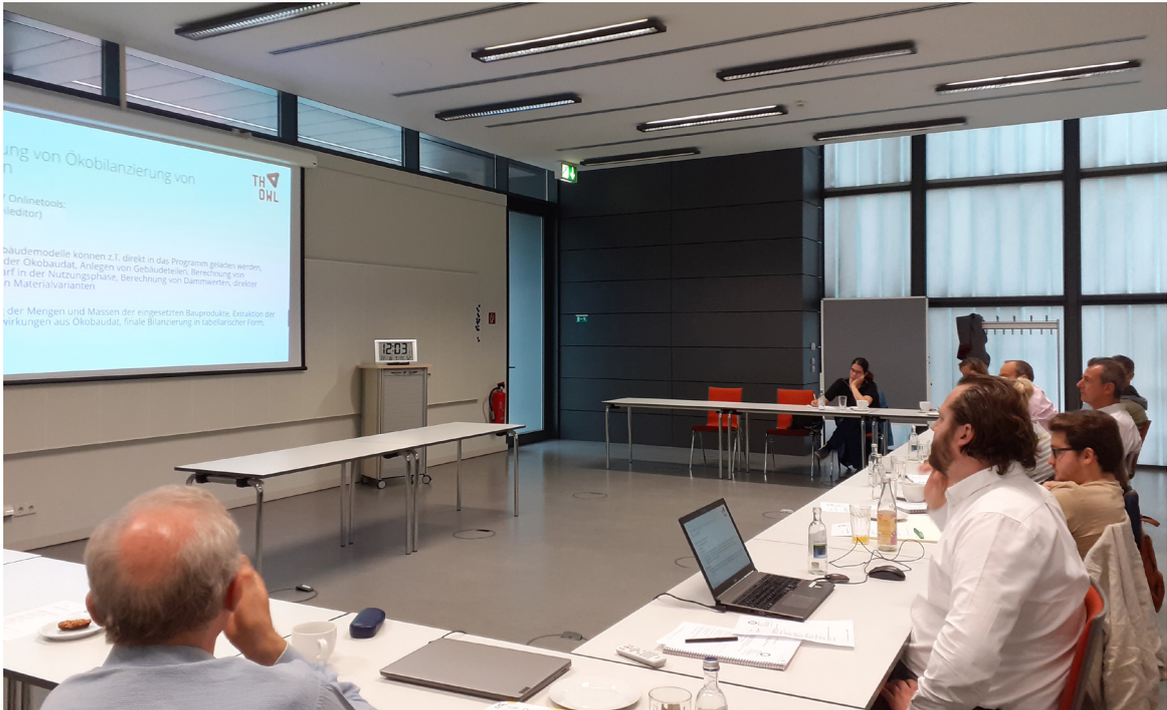
Umweltproduktdeklarationen (UPD)

Das von der Bundesstiftung Umwelt (DBU) geförderte Projekt „DBU Lehm.2“ wurde am 31.08.22 nach genehmigter Verlängerung planmäßig / erfolgreich abgeschlossen (HS/ML). Wir danken allen Herstellern, die sich mit ihren Kenndaten an der Erstellung der UPD beteiligt haben.

Die Ergebnisse des Projektes wurden auf zwei Veranstaltungen präsentiert: Symposium „Bausstoffrecycling & Lehmstoffe“ am 26.08.22 an der FH Potsdam (15 TN) und DVL Herstellerseminar „UPD für Lehmstoffe“ an der MFPA / BU Weimar (12 TN).

Die wichtigsten Ergebnisse sind:

- Erstellung der drei (restlichen) Muster-UPD für die Produkte Lehmmauermörtel (LMM), Lehmsteine (LS) und Lehmplatten (LP) unter Berücksichtigung der Rückgewinnungspotenziale. Die UPD sind inhaltlich und begrifflich abgestimmt, ebenso die aktualisierten Dokumente „Teil 2“, „Allgemeine Anleitungen“ und UPD LPM (letztere bis Ende 2022). Die bereits aus dem Projekt „UPD Lehm.1“ vorliegenden Produktkategorieregeln LS, LMM,



Herstellerseminar UPD DVL am 16.09.2022 an der MFPA in Weimar

LPM und LP werden ebenfalls bis Ende 2022 aktualisiert. Die Dokumente sind dem DVL Vorstand, dem DVL UPD-Fachbeirat, dem UPD-Prüfgremium sowie den Teilnehmern der beiden o.g. Veranstaltungen zwecks Kommentierung zugänglich. Danach werden sie auf der Internetseite DVL veröffentlicht.

- Entwicklung einer Prozedur zur Implementierung der UPD-Parameter in die DB ÖKOBAUDAT durch TH OWL (10.22: erster Datensatz Lehmputzmörtel (LPM), erdfeucht), Datentransfer durch TH OWL.
- Entwicklung von experimentellen Grundlagen zum Recycling von Lehmbauprodukten an der FH Potsdam (Graduierungsarbeiten) als ein Projektschwerpunkt.
- Schlusskapitel „Rückbau und Recycling“ für E DIN 18940 „Tragendes Lehmsteinmauerwerk“ (03/23).
- Projektbegleitend / im Nachgang sind mehrere studentische Graduierungsarbeiten an der FHP bzw. der TH OWL angefertigt worden bzw. in Vorbereitung.

Die Projektergebnisse werden in geeigneter Form (zusammenfassende Monografie / Tagungsband) im Springer Verlag Wiesbaden veröffentlicht (Ende 2023).

Wir danken allen Herstellern, die sich mit ihren Kenndaten an der Erstellung der UPD beteiligen.

Projekt Grundlagen für ein Bemessungskonzept für den Lehmsteinbau

Das DBU Projekt wird von der Bundesanstalt für Materialforschung und Prüfung geleitet. Projektpartner sind das Massivbauinstitut der TU Darmstadt und das Büro ZRS Ingenieure, Christof Ziegert. Die Interessen des DVL werden im Projekt somit vertreten.

Im Rahmen des Projektes werden wesentliche fachliche Grundlagen für ein zeitgemäßes Bemessungsregelwerk erarbeitet, jedoch nicht die Norm selbst. Das Projekt wurde in 2022 abgeschlossen. Wesentliche Ergebnisse liegen vor und wurden der Fachöffentlichkeit präsentiert.

DIN „Konstruktions-, Bemessungs- und Ausführungsregeln für Lehmsteinmauerwerk“

Die erste Sitzung des Beirates Normung des DVL fand am 25.10.2021 in Weimar statt.

In der zweiten Sitzung am 08.12.2021, die online stattfand konnte der Entwurf zur Übergabe an das DIBt/DIN abschließend erörtert werden. Der Entwurf der „DIN 18940 Tragendes Lehmsteinmauerwerk – Konstruktion, Bemessung und Ausführung“ wurde vom DIN am 23.09.2022 veröffentlicht. Der Entwurf wurde vom Büro ZRS Ingenieure erarbeitet und im DIN-Ausschuss unter Leitung von Christof Ziegert und Ulrich Röhlen diskutiert und verabschiedet. Nach 3-monatiger Einspruchsfrist kann hoffentlich die finale Fassung Anfang 2023 verabschiedet werden. Nach dieser neuen Norm ist das tragende Bauen mit Lehmsteinen bis Gebäudeklasse 4 im normalen Genehmigungsverfahren möglich. Nach Verabschiedung dieser Norm werden die bereits bestehenden Normen ihrem turnusmäßigen Überarbeitungsverfahren unterzogen. Erfreulich ist, dass bisher kaum Änderungsbedarf besteht, sich diese Normen also in der Praxis bewährt haben. Sie gelten somit als allgemein anerkannte Regel der Technik (aaRdT).

Das DIN-Verfahren wird unter Einbeziehung der Hersteller von Lehmbaustoffen kofinanziert.

Leitlinien zum Verputzen von Mauerwerk und Beton

2022 wurde die 4. Ausgabe der „Leitlinien zum Verputzen von Mauerwerk und Beton“ veröffentlicht. Ulrich Röhlen nahm für den DVL an der Erarbeitung der Leitlinien teil. In den Fließtext des Normentwurfs konnte er an möglichst vielen Stellen „Lehmputz“ integrieren. Zudem beteiligt er sich an der Überarbeitung der europäischen Putzanwendungsnorm „DIN EN 13914-2:2016-09 Planung, Zubereitung und Ausführung von Innen- und Außenputzen – Teil 2: Innenputze“. Jetzt wurde er von dem Deutschen Ausschuss für die Mitarbeit im europäischen Ausschuss entsendet.

Ulrich Röhlen arbeitete zusätzlich an den Leitlinien zum Verputz von Mauerwerk und Beton mit und konnte den Lehm dort ebenfalls gut positionieren.

Öffentlichkeitsarbeit

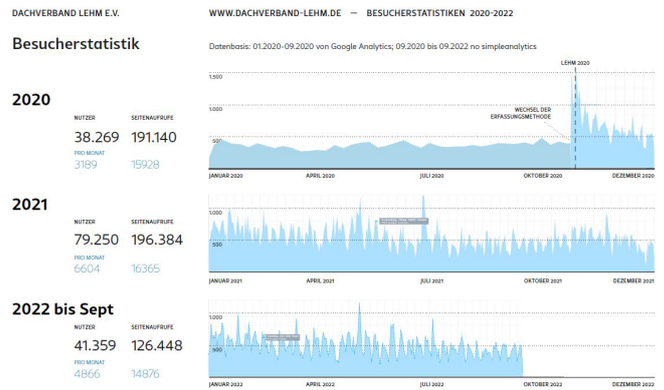
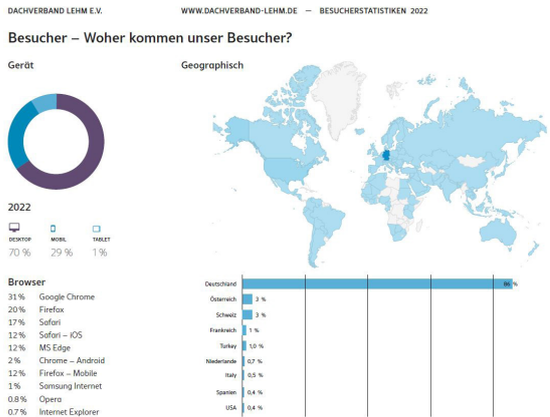
Fachbeirat Öffentlichkeitsarbeit

Am 26. Januar fand ein Online-Treffen des FB Öffentlichkeitsarbeit zu 30 Jahre DVL statt.

Zum 30 jährigen Jubiläum wurden die Mitglieder aufgerufen, eine Grußbotschaft zu senden. Die 14 Einreichungen wurden auf der Internetseite veröffentlicht und werden schrittweise in unseren sozialen Medien gepostet.

Internetseiten – dachverband-lehm.de

Wichtigstes Medium unserer Öffentlichkeitsarbeit ist die Webseite des DVL. Darüber generieren sich die Mehrzahl der Anfragen und Informationen, die über das Sekretariat an den DVL gestellt werden. 2022 ist erst 8,5 Monate durch aber die Durchschnittsbesuche sind ein bisschen weniger als 2021.



Analyse der Besucherstatistiken 2022

uni-terra.org

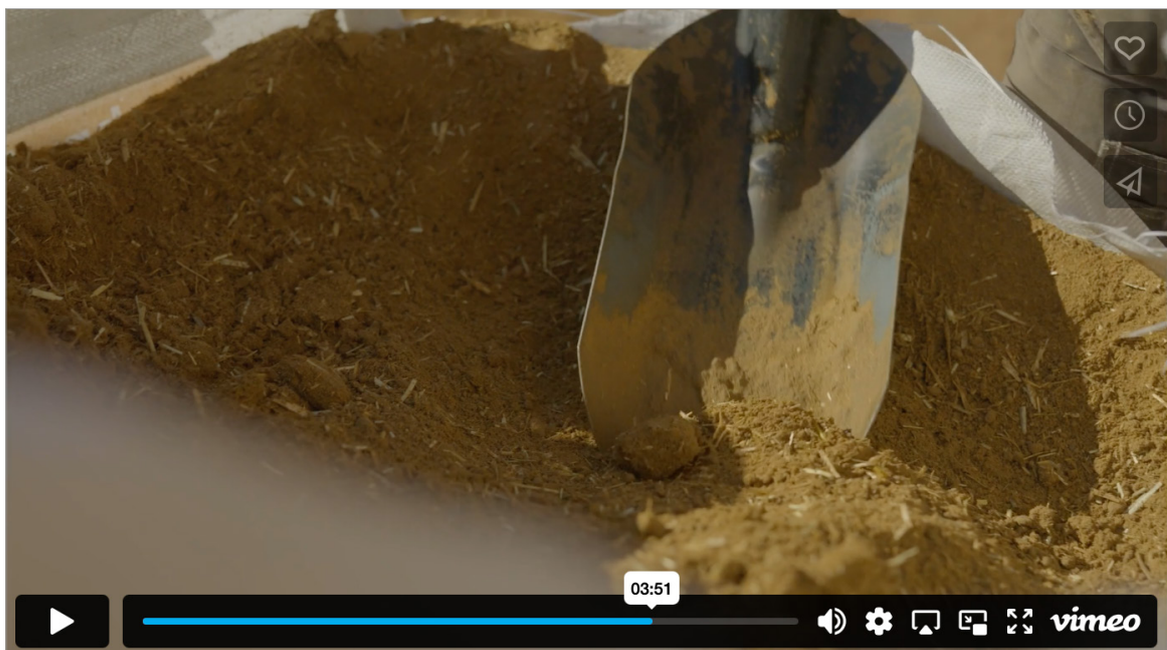
Die uni-terra.org Internetseite wurde auch 2022 von Britta Wolff betreut.

Social media

2021 wurden bei Facebook und Instagram accounts für den DVL angelegt werden. Das Anlegen und der Zugang erfolgte durch die verantwortliche Betreuerin, Sandra Czajka als Social Media Beauftragte des DVL. Im Jahr ist der Zahl der Follower auf 1035 gestiegen mit 47 Abonnenten, bei Facebook auf 658 Follower mit 551 Seiten-Likes.

Imagevideo FKL

Die erste Version des Films liegt vor und wurde durch den Vorstand des DVL gesichtet. Das tolle Ergebnis wird nach kleineren Korrekturen durch Tim Kirn Ende September bereitgestellt. Es wird auf unseren Medien verlinkt und in einem Youtube-Kanal zu sehen sein.



Imagevideo FKL: www.dachverband-lehm.de/fachkraft-lehmbau/

Bildmarke Fachkraft Lehmbau DVL mit Logo

Die Markenschutzverlängerung von 04.2023 bis 03.2033, bei Kosten 1750 € netto einmalig steht an. Der Vorstand hat beschlossen, diese Verlängerung anzunehmen. Die Finanzierung erfolgt über außerplanmäßige Einnahmen aus Gebühren eines Einführungskurses in der Schweiz (Chur).

Kontakte und Anfragen

- Architects for Future
- HandwerksGrün (RLP und Saarland), Mai 2022, Gerd Meurer
- Vorträge bei Architektenkammern, Christof Ziegert
- Anfrage Bauwirtschaft BW: Vortrag anlässlich des Klimatages am 5.10.2022 in der Filderhalle in Leinfelden zu Lehmbau als klimaneutrale Bauweise, wer kann das übernehmen?
- Feierabend-Talk, CKüsel
- AG Historisches Ahrtal

Beteiligung an Projekten

Ziel 13 – bauen als Klimaschutz

Die Beteiligung des DVL als Mitglied im Projektbeirat „Ziel 13 – bauen als Klimaschutz“ in Verdun, Projektkoordination NZNB GmbH lief 2022 personell über Stephan Jörchel.

GoLehm

Das Projekt des anhaltinischen Landesamtes für Denkmalpflege und Archäologie zum historischen Massivlehm aus dem WIRI-Bündnis GOLEHM ist angelaufen. Kernthemen wurden von CZ (ZRS) als Projektbeteiligte mit inhaltlicher Einbindung eingebracht. Der DVL ist als assoziierter Partner eingebunden (über das Sekretariat, SJ).

Internationales

ISCEAH

In seiner Funktion als Vorstandsmitglied bei ICOMOS-ISCEAH hat Christof Ziegert auf der Tagung Terra 2022 online einen Vortrag zu speziellen Sanierungstechniken an Massivlehmbauten gehalten.

Nationale Lehmverbände in anderen Ländern

Am 3. September feierte der schweizerische Fachverband IG Lehm sein 25-jähriges Jubiläum. Constanze Küsel nahm in Vertretung des DVL teil und übermittelte die besten Glückwünsche.



DVL Mitgliederversammlung 2022 am 24. September 2022 in Duisburg

Veranstaltungen des Dachverband Lehm

Mitgliederversammlung 2022

2022 fand die Mitgliederversammlung und Jubiläumsveranstaltung zum 30. Jährigen Bestehen des „Dachverband Lehm e. V.“ am 24.09.2022 in Duisburg mit 35 TN und 2 Gästen statt.

Denkmal 2022

Vom 24. – 26. November fand die denkmal 2022 in Leipzig statt. Im Rahmen der Kooperation mit der Messe Leipzig AG präsentierte sich der Dachverband Lehm auf der altbewährten „Fachmesse Lehm bau“ mit Mitgliedern und kooperierenden Ausbildungseinrichtungen mit dem bewährten Informationsstand und einer erweiterten Handwerkerstraße.



Fachmesse Lehmbau als Teil der denkmal 2022 vom 24. – 26. November 2022 in Leipzig

Absolvententreffen 2021

2021 fand das Absolvententreffen der Fachkraft Lehmbau DVL am 25. November mit über 30 TeilnehmerInnen digital statt. Stefan Dietrich von der Arbeitsgemeinschaft Historisches Ahrtal hat über die Flut, deren Folgen für die Gebäudesubstanz und die Aktivitäten des neu gegründeten Vereins berichtet.



Absolvententreffen der Fachkraft Lehmbau DVL am 23. Nov. 2022 im Rahmen der denkmal-Messe in Leipzig

Absolvententreffen 2022

2022 fand das Absolvententreffen der Fachkraft Lehmbau DVL am 23. November mit 70 TeilnehmerInnen im Rahmen der denkmal-Messe in Leipzig statt.

Geschäftsbericht

2022 erschienen die Geschäftsberichte 2020 und 2021 des Dachverbandes. Mit der Vorlage des jährlichen Geschäftsberichtes gibt der DVL einen detaillierten Überblick über seine geleistete Arbeit, die somit auch der Öffentlichkeit zugänglich gemacht wird.

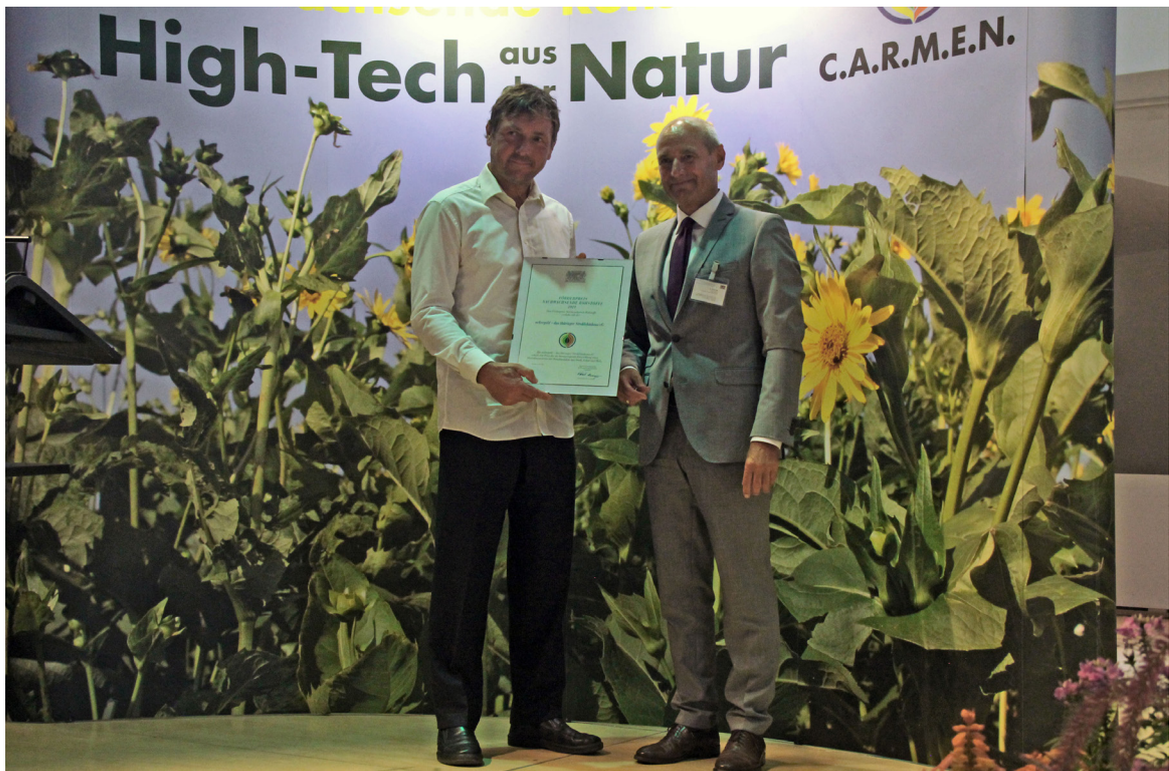
Wir bitten daher weiterhin um Zusendung von Informationen aus dem Kreis der Mitgliedschaft zu folgenden Themen/Schwerpunkten

- Regionale Aktivitäten der Mitglieder (Veranstaltungen, Kurse, Workshops)
- Publikationen in Fachliteratur (eigene und Beteiligung an anderen)
- Auszeichnungen, Preisverleihungen, Berufungen, Ehrungen.

Aus der Mitgliedschaft

ZRS Ingenieure hat seine Tätigkeit am Kultur und Welterbe Mesopotamiens ausgeweitet und arbeitet jetzt neben der Welterbestätte Uruk (im Auftrag des Deutschen Archäologischen Institutes DAI) auch für British Museum in Tello Girsu und für den World Monument Fund in Babylon.

Unser Mitglied ackergold – das thüringer Strohlehmhaus eG hat den Förderpreises Nachwachsende Rohstoffe 2021 für die herausragende Entwicklung eines Modulbausystems mit Wandmodulen aus Stroh, Lehm und Holz erhalten.



Förderpreis Nachwachsende Rohstoffe 2021 für ackergold – das thüringer Strohlehmhaus eG

Geschäftsverteilungsplan

Vorstand

1. Vorsitzende	Dr. Constanze Küsel
2. Vorsitzender	Dipl.-Ing. Ulrich Röhlen
Schriftführer	Prof. Dr.-Ing. Christof Ziegert
Schatzmeister	Gerd Meurer
Ehrenvorsitzender	Dr. Ing. Horst Schroeder

Geschäftsführendes Sekretariat

Dipl.-Ing. Stephan Jörchel, Weimar, Ingenieurbüro S. Jörchel, Weimar

Kassenprüfer

Guido Röber, Rosel Günther

Fachbeiräte / Mitglieder

1. Fachbeirat – FKL

Andreas Gräf, Karl-Joseph Weber, Dipl.-Ing. Stephan Jörchel, Markus Matheis, Wolfgang Scheeres, Dr. Constanze Küsel, Florian Schick

2. Fachbeirat – Normung

Leitung: Prof. Dr.-Ing. Christof Ziegert (BAM, Büro ZRS / DVL);

Dr.-Ing. Horst Schroeder (DVL); Franz Volhard (Büro Schauer+Volhard Darmstadt/DVL);
Dipl.-Ing. Ulrich Röhlen (Claytec/DVL); Dr.-Ing. Marc Thiele, BAM, Dr.-Ing. Michael Figgemeier
(Sachverständiger Büro), Dr.-Ing. Anne Tretau (MFPA Weimar), Sven Eulenstein (Fa. Hart-Keramik),
Dipl.-Ing. Marco Krueger (MfPA Weimar), Stephan Jörchel (Sekretariat DVL, Ing. Büro S. Jörchel)

3. Fachbeirat – Berufliche Erstausbildung

Andreas Joerdens, Dipl.-Ing. Stephan Jörchel, Uta Herz, Piet Karlstedt, Marcel Schweder,
Dr. Constanze Küsel

4. Fachbeirat – Öffentlichkeitsarbeit

Dr. Constanze Küsel, Dipl.-Ing. Stephan Jörchel, Julian Reisenberger, Britta Wolff, Dr. Michael Willhardt

Beigeordnete

für die Lehm bau Regeln: Dipl.-Ing. Franz Volhard
für Akademische Bildung im Lehm bau: Dipl.-Ing. (FH) Britta Wolff
für die Interessenvertretung des Handwerks: Peter Multhauf