

## Aktionsplan Holz 2017-2020

### Übersicht Projekte (Stand: 07.04.2020)

#### Legende

- 1** Projekt abgeschlossen
- B** bewilligtes Projekt / am Laufen (mit Vertrag)
- Z** zugesagt / ohne Vertrag

Status	Projekttitel	Projektträger/ Initiant (Firma, Name, Adr.)	Laufzeit	Kurzbeschreibung
<b>1</b>	<b>Optimierte Kaskadennutzung</b>			
1	Fachexperte – Buchen-Brettschichtholz	Prof. Ernst Gehri, 8803 Rüschlikon	2015-2017	Expertentätigkeit zum Laubholzeinsatz im Bau
1	Fachexperte – Buchen-Brettschichtholz	IHT RAFZ Ingenieurholzbau + Holzbautechnik GmbH, Markus Zimmermann, 8197 Rafz	2015-2017	Expertentätigkeit zum Laubholzeinsatz im Bau
1	Empa NEST - Buchenbrettsperrholz Holzmodulbau	Empa (NEST, Forschung), Tanja Zimmermann, 8600 Dübendorf	2015-2017	Projektgegenstand ist ein für den Holzmodulbau optimiertes Buchenbrettsperrholz, welches charakterisiert und im NEST-Modul Vision Holz demonstriert wird.
1	Brettschichtholz aus Laubholz, Teil 1. Modul: Lamellenproduktion und Flächenverklebung	BFH-AHB, Thomas Volkmer, 2504 Biel	2015-2017	Ermittlung der Eigenschaftswerte, Bemessungsgrundlagen und der Anforderungen an die Qualitätssicherung und -kontrolle für die gesamte Produktionskette von hochfestem Brettschichtholz aus Laubholz. Modul: Lamellenproduktion und Flächenverklebung
1	Einsatz von Buchen-Brettschichtholz in hochbelasteten Anwendungen. Demonstrationsobjekt.	Neue Holzbau AG, Abplanalp Bruno, 6078 Lungern OW	2016-2017	Einsatz von armierten Hochleistungsstützen aus Buchenbrettschichtholz im Industriebau. Demonstrationsobjekt.
1	Qualitätsverbesserung von Hackschnitzeln	Holzenergie Schweiz, Andreas Keel, 8005 Zürich	2016-2017	Für einen emissions- und wartungsarmen Betrieb von automatischen Holzfeuerungen ist die Qualität der eingesetzten Hackschnitzel von entscheidender Bedeutung. Ziele des Projekts sind: Erarbeitung fehlender Grundlagen, Erstellung Broschüre und Merkblätter und Vorbereitung Aus- und Weiterbildung.
1	Konzeption Lagekonferenz und Durchführung einer Übung	Basler & Hofmann AG, Ingenieure, Planer und Berater, Herr Matthias Wegmann, 8032 Zürich	2016-2018	Es wurde ein Umsetzungskonzept für eine Mehrnutzung von Energieholz im Wald bei schweren Mangellagen erarbeitet und im April 2016 verabschiedet. Damit im konkreten Krisenfall rasch fundierte Entscheidungen getroffen werden können, soll nun ein praxisorientiertes Lagekonzept erarbeitet und erprobt werden.
1	Holzendverbrauch Schweiz 2016_AHB	Berner Fachhochschule Architektur Holz und Bau, Brigitte Neubauer Letsch, 2504 Biel	2017-2018	Erhebung des Endverbrauchs an Holzprodukten in der Schweiz für das Jahr 2016 (ohne Papier und Energie)
1	Bioproduktewerk Schweiz_bwc	Ludwig Lehner bwc management consulting GmbH, Kagrarstr. 18a, 93326 Abendsberg / Deutschland	2018	Darstellung zentraler Faktoren für ein Bioproduktewerk in der Schweiz
1	CLB_Wohnkabine	CLB Schweiz GmbH, Schützenweg 18 ; 7430 Thusis	2018	Machbarkeitsstudie anhand eines Prototyps einer verwindungssteifen Expeditionsfahrzeug-Wohnkabine aus HWS mit Vorteilen gegenüber Produkten aus Aluminium oder GFK
1	HES_Filterverfügbarkeit	Holzenergie Schweiz, Andreas Keel, Neugasse 6, 8005 Zürich, Tel. 079 306 00 34,	2018	Die am 1. Juni 2018 in Kraft getretene neue Luftreinhalte-Verordnung LRV schreibt vor, dass Partikelabscheider ("Feinstaubfilter") von Holzfeuerungen während mindestens 90% der Zeit, während welcher der Holzkessel in Betrieb ist, ebenfalls in Betrieb ist. Die bestehenden Unterlagen betreffend Messung und Nachweis der Filterverfügbarkeit sind unbefriedigend. Das vorliegende Projekt schafft Grundlagen für die einfache Umsetzung der neuen LRV-Vorschrift.
1	Braunschweiger_Ökobilanz Waldpellets	Holzenergie Schweiz, Andreas Keel, Neugasse 6, 8005 Zürich	2018	Erarbeitung einer umfassenden Ökobilanz von Waldpellets.
1	HES_Anonymisierte Erhebung Holzaschen	Holzenergie Schweiz, Andreas Keel, Neugasse 6, 8005 Zürich	2018	Durchführung von Umfragen bei Anlagenbetreibern betreffend Aufkommen der Holzaschen.
1	RVR_ökologische Bewertung Treerolls+Treenaps	Fabienne Marti R V R Service AG Clean Forest Club Hauptstrasse 8 CH-4431 Bennwil	2018	Qualitative und ökologische Eignung von Textilien (Stoffrollen und waschbare Papierhandtücher) aus Schweizer Buchenholz.

Status	Projekttitel	Projekträger/ Initiant (Firma, Name, Adr.)	Laufzeit	Kurzbeschreibung
1	Brettschichtholz aus Laubholz, Teil 2 Anschlüsse	BFH-AHB, Steffen Franke, 2504 Biel	2015-2019	Ermittlung der bemessungs- und ausführungsrelevanten Grundlagen für Anschlüsse bei hochfestem Brettschichtholz aus Laubholz.
1	Buche für mikrofibrillierte Cellulose	WEIDMANN ELECTRICAL TECHNOLOGY AG Stefan Truniger 8640 Rapperswil	2017-2019	Eignung und Eigenschaften der Holzfasern Schweizer Buche bei der Herstellung von Mikrofiltrierter Cellulose in Schweizer Bioproduktwerken.
1	BFH-AHB_ExtraValbois	Berner Fachhochschule, Ingo Mayer, Solothurnstrasse 102, 2504 Biel	2018-2020	Le projet vise à développer un ou plusieurs modèles économiques basés sur une utilisation en cascade de co-produits de la filière bois.
1	BFH-AHB_Holztechnikum	Berner Fachhochschule, Ingo Mayer, Solothurnstrasse 102, 2504 Biel	2018-2019	Bedarfsabklärung bei der Schweizer Holzwirtschaft betreffend eines Holztechnikums in der Schweiz.
1	HAFL_TRS Forstwirtschaft – Neue Norm	BFH-HAFL, Martin Ziesak, Länggasse 85, 3052 Zollikofen	2019	Das Verfahren zur Rückerstattung der Treibstoffsteuer an die Forstwirtschaft wird vereinfacht. In diesem Zuge werden die Normberechnungen überprüft.
1	AHB_Bu BSH	BFH-AHB, Steffen Franke, 2504 Biel	2019	Aufbereitung der Forschungsergebnisse zum Buchenbrettschichtholz für die Praxis
1	Kaufmann_Laubholz_Deckensystem	Kaufmann Oberholzer AG Rico Kaufmann Feldstrasse 6 9215 Schönenberg	2018-2019	Weiterentwicklung von Deckensystemen für den Anwendungsfall mit Buchen- und sonstigem Laubholz.
B	Brettschichtholz aus Laubholz, Teil 1	Empa, René Steiger, 8600 Dübendorf,	2015-2020	Ermittlung der Eigenschaftswerte, Bemessungsgrundlagen und der Anforderungen an die Qualitätssicherung und -kontrolle für die gesamte Produktionskette von hochfestem Brettschichtholz aus Laubholz.
B	Entsorgung von Holzrasche_HES	Holzenergie Schweiz, Andreas Keel, 8005 Zürich	2018-2019	Für die Verwertung und Entsorgung von Holzraschen unter der neuen Abfallverordnung VVEA werden fehlende Grundlagen erarbeitet.
B	VD_Promotion filière bois	Conseil régional du district de Nyon, Programme de promotion de la filière bois régionale, Christiane Maillefer, 1260 Nyon	2018-2020	Le programme vise à dynamiser, soutenir et fédérer la filière bois suisse dans son ensemble dans le canton de Vaud par des actions de sensibilisation et de soutien aux entreprises.
B	Lignum LU_Aktionsprogramm WSK	PROHOLZ Lignum Luzern, Alex Arnet, Grundmatt 9, 6218 Ettiswil	2019-2020	Die Lignum Zentralschweiz entwickelt gezielte und wirkungsvolle Aktivitäten zur Stärkung der WSK Holz und Steigerung der Wertschöpfung mit dem einheimischen Rohstoff Holz.
B	HAFL_MAFORÉT.CH/MEINWALD.CH	BFH-HAFL, Christian Rosset, Länggasse 85, 3052 Zollikofen	2018-2020	Ce projet a pour objectif le développement d'une plateforme informatique performante et attractive en se focalisant sur les propriétaires forestiers privés.
B	BEO Holz_Initiative Holz-BE	Geschäftsstelle BEO Holz und Initiative Holz BE, Erich von Siebenthal, Thunstrasse 34, 3700 Spiez	2019-2020	Zusammenschluss der Berner Holzakteure zur kantonalen Plattform Holzabsatzförderung, Innovation und Kooperation.
B	HIS_Steigerung Weiterverarbeitung	Holzindustrie Schweiz Michael Gautschi Mottastrasse 9 3000 Bern 6	2019-2020	Die Weiterverarbeitung in der Holzindustrie wird gestärkt, indem Betriebe bei der Planung und Umsetzung entsprechender Massnahmen beratend unterstützt werden.
B	Lignum_Wissensmanagement WSK	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Olin Bartlomé, Mühlebachstrasse 8, CH-8008 Zürich	2019-2020	Das in den unterstützten Projekten zur Wertschöpfungskette Wald und Holz generierte Wissen soll optimal transferiert werden.
B	Holzhandelsgebräuche	Fuhrmann Ingenieurbüro für Holzbau, Hauptstrasse 21, CH- 3800 Unterseen	2019-2020	Die Holzhandelsgebräuche sollen aktualisiert und in Deutsch, Französisch und Italienisch als allseitig anerkannte Regeln für die Schweiz veröffentlicht werden.
B	HIS_Grossboxe aus Schweizer Holz	Holzindustrie Schweiz Michael Gautschi Mottastrasse 9 3000 Bern 6	2019	Eine Grossboxe aus Schweizer Holz und Produktion entwickeln und auf dem Markt einführen.

Status	Projekttitel	Projektträger/ Initiant (Firma, Name, Adr.)	Laufzeit	Kurzbeschreibung
B	Lignum Valais_Machbarkeitsstudie BSP	Lignum Valais, Jean-Charles Astori, Präsident, Bureau des métiers, avenue de Dixence 20, 1950 Sion	2019-2020	Prüfung der Machbarkeit eines Investitionsvorhabens für ein Brettsperrholzwerk im Wallis mit regionalen Partnern.
B	LignumCH_Lignatec Laubholz	Lignum Holzwirtschaft Schweiz Gunther Ratsch	2019-2020	Die Verwendung von Brettschichtholz aus Schweizer Laubholz soll gefördert werden. In einem Lignatec_Laubholz werden Vordimensionierungshilfen für Techniker und Ingenieure bereitgestellt.
1	HES_Holzaschen in Pflanzenkohle	Holzenergie Schweiz, Andreas Keel, Neugasse 6, 8005 Zürich	2019	Es wird geprüft, welche Holzschichttypen geeignete Additive sind, um Pflanzenkohle herzustellen.
B	AHB_Extraktion_Forreststoffe	Berner Fachhochschule, Ingo Mayer, Solothurnstrasse 102, 2504 Biel	2019-2020	Realisierung einer Pilotanlage zur Gewinnung von Extraktstoffen aus Reststoffen der Forst- und Sägewirtschaft
<b>2</b>	<b>Klimagerechtes Bauen und Sanieren</b>			
1	Zentrale Stelle für Normenwesen mit Bezug zu Holz	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Olin Bartlomé, 8008 Zürich	2014-2018	Mit dem Projekt wird für den Bereich Holz eine zentrale Stelle aufgebaut, welche die notwendigen Informationen und Absprachen bezüglich des schweizerischen und europäischen Normenwesens und den korrelierenden Aktivitäten koordiniert. Diese Stelle wird innert 3 Jahren aufgebaut. Sie wird danach durch die Branche finanziert und permanent betrieben.
1	Pavillon démontable Théâtre de Vidy	Théâtre de Vidy, Christian Wilmart, 1007 Lausanne	2016	Mise en place d'une structure porteuse de panneaux multipli en hêtre. Construction acoustique et connexions pour la première fois à l'échelle d'un bâtiment.
1	Holzcluster Zentralschweiz	PROHOLZ Lignum Luzern, Alex Arnet, 6218 Ettiswil	2016-2019	Potentialentwicklung zu Vernetzung, Zusammenarbeit und Leistungsoptimierung. Entwickeln von Lösungsansätzen und Starten von konkreten Projekten.
1	Entwicklung Wertschöpfungskette Wald und Holz im Wallis (WSK Wallis)	Lignum Valais, Christina Giesch, Forêt Valais / Walliser Wald, 1951 Sitten	2016-2018	Für die gesamte Wertschöpfungskette Wald & Holz im Wallis wird eine Strategie mit Beteiligung aller Branchen der Wertschöpfungskette entwickelt und formuliert. In Arbeitsgruppen und Workshops werden nach ausführlicher Analyse und einer Abwägung von Stärken und Schwächen, von Chancen und Gefahren gemeinsame Ziele definiert und ein detaillierter Massnahmenplan für die Umsetzung der Strategie ausgearbeitet
1	Moderation_WSK_Wallis_Giesch	Lignum Valais, Christina Giesch, Forêt Valais / Walliser Wald, 1951 Sitten	2016-2019	Moderation von Veranstaltungen und Workshops zur Entwicklung einer Wertschöpfungskette Wald und Holz im Wallis
1	Nachweis Eigenschaftswerte Fichten- und Tannenholz_HIS	Holzindustrie Schweiz, Urs Christian Luginbühl 2502 Biel	2017	Mit dem Sortierbericht wird die Grundlage für die gesetzeskonforme Herstellung von festigkeitssortiertem Bauholz, Brett- und Balkenschichtholz sowie keilgezinktem Vollholz aus Schweizer Holz geschaffen, womit für die betroffenen Säge- und Leimholzwerken der uneingeschränkte Marktzugang in der Schweiz und in Europa erst möglich wird.
1	Notifizierte Zertifizierungsstelle Bauprodukte_HIS	Holzindustrie Schweiz, Urs Christian Luginbühl, 2501 Biel	2017-2018	Aufbau einer notifizierten Stelle in der Schweiz zur inländischen Umsetzung der Vorschriften des Bauproduktengesetzes für Bauprodukte aus Holz.
1	Brandsicherheit Holzbau_LignumCH	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Bernhard Furrer 8008 Zürich	2017-2018	Liberalisierung der Holzanwendung in den Brandschutzvorschriften und Dokumentation der neuen Anwendungsmöglichkeiten.
1	Monetäre Vorteile Holzbau_CCRS Vorprojekt	CCRS, University of Zurich, Edwin Zea, 8001 Zürich	2017-2018	Ziel ist die Identifikation von möglichen Themen- und Handlungsfeldern, um die monetären Vorteile des Holzbaus bei Investitionsentscheidungen und der Bewertung aufzuzeigen.
1	LignumCH_Brandsicherheit und Holz 2018	Lignum, Holzwirtschaft Schweiz, Bernhard Furrer, Mühlebachstrasse 8, 8008 Zürich	2018	Erweiterung der Holzanwendungen gemäss den neuen Brandschutzvorschriften und Dokumentation der neuen Anwendungsmöglichkeiten. Phase 2018
B	Überprüfung und Ertüchtigung von Holzbalkendecken in Bestandesbauten bezüglich Erdbeben	Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Katrin Beyer, 1015 Lausanne	2017-2020	Durchführung von zyklischen Versuchen an Balken-Wand-Verbindungen und Entwicklung von Berechnungsmodellen fürs Erdbebenverhalten von Holzbalkendecken.
B	LIGNUM CH_Schallschutz im Holzbau	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Bernhard Furrer 8008 Zürich	2017-2020	Weiterentwicklung und Dokumentation von schalltechnisch optimalen Konstruktionen für den mehrgeschossigen Holzbau

Status	Projekttitel	Projektträger/ Initiant (Firma, Name, Adr.)	Laufzeit	Kurzbeschreibung
B	Initiative Wald & Holz 4.0	Berner Fachhochschule Architektur Holz und Bau, Rolf Baumann, 2504 Biel	2017-2020	Die Initiative Wald & Holz 4.0 unterstützt die digitale Transformation, entwickelt entsprechende Instrumente und fördert dadurch den Absatz von Holz.
B	Ausbau notifizierte Zertifizierungsstelle für harmonisierte Bauprodukte in Holz	Sipiz AG Rolf Honegger Ringstrasse 15 4600 Olten	2017-2020	Aufbau und Betrieb einer notifizierten Prüf- und Zertifizierungsstelle in Zusammenarbeit mit dem BBL und SAS.
B	Ökologische Bewertung von Bauprodukten und Bauteilen	LUGINBÜHL Ingenieurbüro für Holzbau, 2502 Biel	2018-2020	Aktualisierung der ökologischen Grundlagen von Holzprodukten und Verwendung der Daten für die Bewertung von Produkten und Bauten.
B	LignumCH_Digitale Produktliste_Lignumdata 1	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Hansueli Schmid Mühlebachstrasse 8 CH-8008 Zürich	2018-2020	Die digitale Produktliste mit Kennwerten erleichtert das Auffinden von geeigneten generischen und spezifischen Produkten und den dazugehörigen Informationen.
B	LignumCH_Transformation BIM_Lignumdata 4	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Hansueli Schmid	2018-2020	Strukturierte Informationen zu Produkten und Bauteilen sollen in ifc umgewandelt werden.
1	Werkverzeichnis_Natterer	Bois Consult Natterer SA Prof. Julius Natterer Route de la Gare 10 1163 Etoy	2019	Die Beiträge von Herrn Natterer und seinem Umfeld in einer Baukulturell wegweisenden Epoche des Holzbaus, der aktuell unter anderem in der Erstellung von Holzhochhäusern einen Höhepunkt findet, sollen gesichtet und in einem Werkverzeichnis dokumentiert werden.
B	LignumCH_Brandsicherheit und Holz_2019-2020	Lignum, Holzwirtschaft Schweiz, Bernhard Furrer, Mühlebachstrasse 8, 8008 Zürich	2019-2020	Holzbauten können seit 2015 in allen Gebäudekategorien und Nutzungen erstellt werden. Mit der Lignum-Dokumentation Brandschutz werden die neuen Anwendungsmöglichkeiten für das Holz dokumentiert.
B	LignumCH_Lignatec_BSP	Lignum Holzwirtschaft Schweiz Gunther Ratsch Mühlebachstrasse 8 CH-8008 Zürich	2019-2020	Die Verwendung von Brettsperrholz aus Schweizer Holz soll gefördert werden. In einem Lignatec_BSP werden Vordimensionierungshilfen und Berechnungsbeispiele für Ingenieure und Architekten bereitgestellt.

Status	Projekttitel	Projekträger/ Initiant (Firma, Name, Adr.)	Laufzeit	Kurzbeschreibung
B	Empa SPiMM	Empa, Materials Science and Technology, Stefan Schoenwald, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf	2020	Um den Schallschutz berechenbar und planbar zu machen, wird in dem Projekt die Vorgehensweise zur Berechnung unter Berücksichtigung der Verbindungen zwischen Massivholzbauteilen ausgearbeitet: Die Anwendbarkeit der dafür erforderlichen Methoden und die Verfügbarkeit der notwendigen Eingangsdaten werden an einem Bauteilknoten mit starren Verbindung exemplarisch dargestellt.
B	Klimapositives Bauen	Nova Energie Basel AG Murbacherstrasse 34 CH-4056 Basel	2020	Wissenschaftlicher Grundlagenbericht über die Handlungsmöglichkeiten zur Reduktion der Treibhausgasemissionen und zur Ressourceneffizienz beim Bauen. Mittels Ökobilanzierung wird eine quantifizierte Auslegeordnung zur Dekarbonisierung auf Ebene aktueller Baustoffe, Bauteile und Gebäudekonzepte erstellt, die der Baubranche und einer breiten Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt wird. Empfehlung zum SIA-Merkblatt 2032 zur Integration der Speicherung von CO <sub>2</sub> durch Holzbau und der Wiederverwendung.
Z	Lignum_BAP Leitfaden	Lignum Holzwirtschaft Schweiz Mühlebachstrasse 8 CH-8008 Zürich	2020	Der Leitfaden für den BIM Projektabwicklungsplan (BAP) im Holzbau ist die Verständigungsgrundlage in der digitalen Zusammenarbeit.
<b>3</b>	<b>Kommunikation, Wissenstransfer und Zusammenarbeit</b>			
1	Taschenbuch Holzbau	Holzbau Schweiz; Baukader Schweiz, 8050 Zürich	2013-2018	Zur Weiterentwicklung des Holzbaus in der Schweiz und zur Stärkung der Schweizer Holzkette, geben die Organisationen Baukader Schweiz und Holzbau Schweiz gemeinsam das Taschenbuch Holzbau heraus.
1	Unterstützung Initiative CH Holz durch Büro Pan	Pan Bern, Andreas Bernasconi, 3001 Bern	2014-2017	Moderation und Beratung für das Netzwerk Initiative Schweizer Holz 2014-17.
1	Rigi Kaltbad: Holzbau & Erneuerbare	Hochschule Luzern - Technik & Architektur, Kompetenzzentrum Typologie & Planung in Architektur, Ulrike Sturm, 6048 Horw	2015-2017	Entwicklung eines modellhaften Vorgehens zur Ortsbild-gerechten baulichen und energetischen Gebäude- und Siedlungserneuerung mit «Holzbau+Erneuerbaren» für ländliche Gemeinden.
1	Holzturm Tierpark Goldau (LT ISH)	Natur- und Tierpark Goldau, Anna Baumann Direktorin, 6410 Goldau	2016-2017	Tierpark Goldau. Kommunikation für den Holzturm der Nachhaltigkeit vom Architekt Gion Caminada.
1	Frankenstärke SoMa 2016	Lignum Holzwirtschaft Schweiz   Waldwirtschaft Schweiz   Holzindustrie Schweiz   BWB	2016-2017	Die Aufgabe des Mindestkurses für den Schweizer Franken am 15.1.2015 durch die Nationalbank wirkt sich negativ auf den Holzmarkt aus. Die Branche lancierte eine Kommunikationsoffensive für Schweizer Holz u.a. mittels «Herkunftszeichens Schweizer Holz» als Garantiemarke für Holz aus hiesigen Wäldern.
1	Wirkungsanalyse Woodvetia	Marketagent.com Schweiz AG, Cornelia Eck, 8008 Zürich	2016-2019	Wirkungsanalyse der Kampagne #WOODVETIA. Nullmessung im 2016 plus zwei Wirkungsmessungen im 2017 und 2018.
1	Tage des Schweizer Holzes	Holzindustrie Schweiz, Hansruedi Streiff 3000 Bern 6	2016-2018	Die landesweiten«Tage des Schweizer Holzes» zeigen der breiten Öffentlichkeit die Wertschöpfungskette vom Wald bis zur Holzverarbeitung auf erlebbare Weise.
1	Immomesse St. Gallen	Lignum Holzkette St.Gallen, Geschäftsstelle, 9001 St.Gallen	2017	Auftritt an der Immo Messe Schweiz 2017 in St.Gallen mit einem betreuten, interaktiven Werbeauftritt für das Schweizer Holz. Ausgerichtet auf Bauherren und Planer. Durchgeführt durch Lignum SG und TG.
1	Aktion Wald und Holz Kanton Bern	BEO HOLZ, Berner Oberländische Arbeitsgemeinschaft für das Holz, Stefan Zöllig, 3800 Interlaken	2016-2018	Produkte aus Schweizer/Berner Holz entlang der Holzkette in die Märkte bringen mittels verschiedener Massnahmen.
1	IBH-Kennzahlen + Webapplikation_Wüest	Wüest Partner AG, Julia Selberherr, 8001 Zürich	2017	Vorprojekt zur Erarbeitung von Grundlagen für eine Webapplikation für Investoren.
1	Swissbau18_Holzbranche	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Christoph Starck, 8008 Zürich	2017-2018	In einer Partnerschaft der Verbände und Institutionen der Holzbranche wird eine nachhaltige Präsenz des Holzes im Rahmen der Swissbau 2018 realisiert.
1	Baumwipfelpfad Neckertal_Genossenschaft	Genossenschaft Baumwipfelpfad Neckertal, Werner Ackermann, 9122 Mogelsberg	2017-2018	Einzigartige architektonische Holzkonstruktion gibt Einblicke in die Geheimnisse des Waldes und in die Bedeutung der Ressource Holz für den Alltag.
1	Roter Faden Sanierungen für BH_HSLU	Hochschule Luzern, Ulrike Sturm, 6048 Horw	2017-2018	Der rote Faden für Bauherrschaften zeigt für die Sanierung von Holzbauten Zusammenhänge und Strategien zwischen Ortsbildschutz und Energieeffizienz auf.

Status	Projekttitel	Projekträger/ Initiant (Firma, Name, Adr.)	Laufzeit	Kurzbeschreibung
1	Labelumfrage_Marketagent	Marketagent.com Schweiz AG, Dr. Cornelia Eck, 8008 Zürich	2017-2019	Mittels einer Omnibus-Umfrage wird die Beliebtheit der 3 Holz Label FSC, PEFC, HSH bei einer repräsentativen Bevölkerung (ohne TI) Ende 2017 und Ende 2018 untersucht.
1	Produktion von Coaz_GR Holz	Christian Felix, Graubünden Holz, 7302 Landquart	2017	Kommunikation für das 50 jährige Jubiläum der Försterschule Maienfeld.
1	Digitale Vernetzung im Holzbau	Berner Fachhochschule Architektur Holz und Bau, Konstantin Brander, 2504 Biel	2016-2017	Entwicklung und Durchführung des Weiterbildungsstudiengangs «Certificate of Advanced Studies CAS Digitale Vernetzung im Holzbau».
1	WBK Projektmanagement	Berner Fachhochschule Architektur Holz und Bau, Konstantin Brander, 2504 Biel	2016-2017	Entwicklung und Durchführung eines mehrtägigen Weiterbildungskurses, inkl. praxisorientierter Schulungsunterlagen, für Fachleute der Bau-/Holzbaubranche im Bereich«angewandtes Projektmanagement».
1	#WOODVETIA 2018_Lignum	Christoph Starck und Michael Meuter, Lignum, Schweiz	2018	Schweizweit verstärkende Sensibilisierung fürs Schweizer Holz durch die Branche mittels #WOODVETIA für das Jahr 2018
1	mietkoch_kickoff_msh	BAFU Elzana Rebronja, Claire-Lise Suter, Sekretariat Abteilung Wald	2018	Begeisterung auslösen, Neugierde erwecken, Inspirationen aus dem Wald
1	Aiforia_Baubiologie	Martin Hofer, Untermattstrasse 7, 8370 Sirmach	2018	Mit AIFORIA ist ab 2019 ein schweizweites Forum für umweltverantwortliches, wirtschaftliches und gesundheitsbewusstes Bauen und Sanieren. Schweizer Holz soll hier thematisiert werden.
1	Panache_Rollups	Panache AG, Nadine Spycher, Thunstrasse 20, 3005 Bern	2018	Produktion von Rollups mit den 3 #WOODVETIA-Sujets, welche an Veranstaltungen aufgestellt werden können, an welchen das BAFU teilnimmt.
1	Idee-Suisse_Inno-Award	IDEE-SUISSE - Schweizerische Gesellschaft für Ideen- & Innovationsmanagement, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich Olaf J. Böhme	2018	Beitrag an den Innovationspreis von Idee-Suisse
1	GR Holz_Fiutscher 2018	Graubünden Holz, Bahnhofplatz 1, 7302 Landquart	2018	Messeauftritt der Bündner Wald- und Holzwirtschaft an der FIUTSCHER 2018 (Bündner Berufsausstellung für Aus- und Weiterbildung) u.a. zum Schweizer Holz.
1	Kampagne Schweizer Holz 2016-2018	Rod Kommunikation AG, Regula Bühler Fecker, 8002 Zürich	2016-2019	Sensibilisierung der Bevölkerung für Schweizer Holz von 2017-2018. Erarbeitung und Umsetzung des Auftakts, des Auftritts, von Events sowie begleitender PR. #WOODVETIA - Aktion für mehr Schweizer Holz ist eine gemeinsam getragene Kampagne der Wald- und Holzwirtschaft, welche langfristig angelegt ist.
1	Inigo_Unvorhergesehenes Woodvetia Statuen	Inigo Gheyselinck, Lamara AG, Josefstrasse 84, CH-8005 Zürich, 079 459 53 31, www.inigo.ch	2019	Reparaturen, Konstruktion von Escher ohne Sockel und Unvorhergesehenes bei den 20 #WOODVETIA-Figuren
B	Prix Lignum 2018_ProHolz LU	PROHOLZ Lignum Luzern, Melanie Brunner 6208 Oberkirch	2017-2020	Der Prix Lignum zeichnet den hochwertigen + zukunftsweisenden Einsatz von Holz in Bauwerken, im Innenausbau, bei Möbeln + künstlerischen Arbeiten aus. Der Preis wird alle drei Jahre in fünf Grossregionen der Schweiz und national vergeben. 2018 findet die 4. Durchführung statt.
B	Kommunikation und Wissenstransfer_HES	Holzenergie Schweiz, Andreas Keel, 8005 Zürich	2017-2020	Aktualisierungen der Website www.holzenergie.ch, Nachdruck, Überarbeitung und Erstellung von Publikationen als Wissenstransfer für Planer und Architekten sowie private und institutionelle Bauherren.
B	Communication bois en façade_Cedotec	Cedotec Daniel Ingold, En Budron H6, 1052 Le Mont-sur-Lausanne	2017-2020	Communication destinée à développer la notoriété du label «Revêtements de façades en bois» afin d'accroître l'utilisation du bois dans les revêtements de façade.
B	Erfolgskontrolle IBH_AHB	Berner Fachhochschule, Birgit Neubauer-Letsch CH-2500 Biel 6	2017-2020	Erfolgskontrolle von verschiedenen Projekten mit Fokus auf den «institutionelle Bauherren» einschliesslich einer Online-Erhebung.
B	Wissenstransfer_Federlegno	federlegno.ch - Danilo Piccioli, casella postale 280, 6802 Rivera	2017-2020	Sensibilisierung für Holz und Schweizer Holz in der italienisch sprechenden Schweiz sowie Wissenstransfer von grundlegenden Informationen für die Branchen «Wald und Holz».



Status	Projekttitel	Projekträger/ Initiant (Firma, Name, Adr.)	Laufzeit	Kurzbeschreibung
B	Besichtigungen IBH_Lignum	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Olin Bartlome, 8008 Zürich	2017-2021	Besichtigung und Fachanlässe für Investoren zu Leuchttürmen des modernen Holzbaus.
B	Megatrends IBH_Espazium&Wüest	espazium AG, Katharina Schober 8045 Zürich	2017-2021	Holz und seine Entwicklung in architektonischer, ökonomischer, ökologischer & konstruktiver Hinsicht aufzeigen. Hierbei wird auf aktuelle & zukünftige Entwicklungen (Megatrends) eingegangen (Dossier und jährliche Sondernummer TEC21).
B	APH Wissenstransfer und Weiterbildung_AHB	Berner Fachhochschule Architektur, Holz und Bau, Konstantin Brander, 2504 Biel	2017-2020	Entwicklung und Etablierung neuer Weiterbildungsangebote entlang der Wertschöpfungskette Holz mit Schwerpunkt auf Digitalisierung sowie Förderung von Holz als Bau- und Werkstoff.
B	Transfert et communication_Cedotec	Cedotec Daniel Ingold, En Budron H6, 1052 Le Mont-sur-Lausanne	2017-2021	Transfert de connaissances vers et de la Suisse romande ainsi que la gestion de petits projets en Suisse romande au nom du plan d'action bois.
B	Wissenstransfer_Lignum	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Christoph Starck, 8008 Zürich	2017-2020	Wissens- und Innovationstransfer von Lignum Schweiz in die Regionen und zuhause von Praktikern sowie Beratungen, Kommunikation und Erarbeiten von Grundlagen für Planer und Architekten sowie privaten und institutionellen Bauherren.
B	Workshops mit ÖBH und KBOB_Lignum	Lignum Holzwirtschaft Schweiz Hansueli Schmid 8008 Zürich	2017-2020	Dokumente & Veranstaltungen zu Art. 34b Waldgesetz und Art. 37c Waldverordnung zur Förderung von nachhaltig produziertem Holz bei öffentlichen Bauten.
B	Feusuisse_Kommunikation Faktenfeuer	Feusuisse, Verband für Wohnraumfeuerungen, 4600 Olten	2018-2019	Kommunikationskampagne "faktenfeuer" zur Förderung der Wohnraumfeuerung unter Berücksichtigung ökologischer Aspekte.
B	Moderation_#WOODVETIA_Pan	Andreas Bernasconi, Büro Pan, Postfach, 3001 Bern	2018	Moderation der Planung #WOODVETIA 2019f-2020 mit Mitgliedern der Trägerschaft und Projektleitung der Initiative Schweizer Holz sowie Marketing Schweizer Holz.
B	Triest Verlag_Holzsystembau	Triest Verlag GmbH, Andrea Wiegmann, 8004 Zürich	2018-2019	Das Buch «Architektur fertigen. Konstruktiver Holzsystembau» liefert Grundlagen für den Entwurfs- und Planungsprozess mit modernen Holzbausystemen.
B	FEDRE_Rencontres Woodrise	Lignum Genève; c/o FEDRE Rue François Dussaud 17, CH 1227 Genève	2018-2019	Promotion du bois suisse dans le cadre des rencontres WOODRISE Genève•Jura•Léman•Mont-Blanc
B	Espazium_Woodrise	espazium AG, Katharina Schober 8045 Zürich	2018-2019	Anlässlich von WOODRISE in Genf wird eine Veranstaltung mit Institutionellen Investoren organisiert .
1	CCRS_ökonomische Argumente_IBH	Centre for Corporate Responsibility and Sustainability (CCRS) @ University of Zurich, Dr.Sc. Edwin B. Zea, Zähringerstrasse 24, 8001 Zürich	2018-2019	Entwicklung von DCF- und LCCA-Datenbanken und Modellen für den Holzbau. Ökonomische Bewertung von biogenem CO2 im Holzbau und Integration in DCF und LCCA
B	VSLI_Schweizer Holz_ÖBH	VSLI Präsident Albert Schweizer Rütistrasse 14 8952 Schlieren	2018-2019	Situationsanalyse und Strategieentwicklung damit vermehrt öffentliche Bauten mit Schweizer Holz gebaut werden.
B	Holzschutz-Lignatec 1_Lignum	Hansueli Schmid, Lignum Holzwirtschaft Schweiz, CH-8008 Zürich	2018	Gesamtüberarbeitung EMPA/Lignum Richtlinie Holzschutz Lignatec 1/1995
B	Holzbau CH Taschenbuch f/i	Holzbau Schweiz; Baukader Schweiz, 8050 Zürich	2018	Übersetzung des Taschenbuchs Holzbau auf Französisch und Italienisch. Dieses Werk vermittelt klar verständlich den Holzbau für Planer und Praktiker.
B	VD_Maison environnement	Etat de Vaud - Service immeubles, patrimoine et logistique (SIPaL), 1014 Lausanne	2019-2020	Bâtiment administratif de 5'500 m2 de surface de plancher destiné aux différents domaines environnementaux et énergétiques VD. Un projet phare pour d'autres investisseurs publics en bois Suisse.

Status	Projekttitel	Projekträger/ Initiant (Firma, Name, Adr.)	Laufzeit	Kurzbeschreibung
B	Lignum MSH_#WOODVETIA 2.0 vormals "Lignum_#WOODVETIA 2019-2020"	Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Christoph Starck Mühlebachstrasse 8 CH-8008 Zürich	2019-2020	Weiterführung der Kampagne #WOODVETIA mit Marketing Schweizer Holz unter dem Dach von Marketing Schweizer Holz
1	Lignum SG_Immomesse mit Woodvetia	Lignum Erwin Rebmann Wolfgangweg 11d 9014 St.Gallen	2019	Auftritt an der Immomesse mit den 20 #WOODVETIA-Figuren
B	Amoser_Fotosujets Holz	Florian Amoser, Fotografie Chemin de Montolivet 3 1006 Lausanne	2019-2020	Konzeption und Produktion von Bildmaterial für Publikationen etc. der RPH und APH.
B	«Uni Zürich_FORs»	Universität Zürich Sozialforschungsstelle, Dr. Jürg Artho, Binzmühlestrasse 14 / Box 13, 8050 Zürich	2018-2019	Die Vorstudie skizziert wie das Verhältnis von Forstfachleuten zur Waldpolitik 2020 i.w.S. untersucht werden kann. Eine mögliche Ausschreibung wird strukturiert und umschrieben.
1	Hochparterre_Sondernummer Digitales Holz	Hochparterre AG, Ausstellungsstrasse 25, 8005 Zuerich	2019-2020	Themenheft "Digitales Holz".
1	Mobiglias_Designwettbewerb aus CH Holz	"c/o Manfred Hager (Vereinspräsident) Erlachstrasse 44 8003 Zürich	2019	Design-Wettbewerb für Möbel aus Schweizer Holz. Herstellung von Prototypen durch Schweizer Schreinereien. Ausstellung der Prototypen in Sonderschau an "neue räume 19" in Zürich
1	Lehner_Wissenstransfer Bioraffinerie	.bwc management consulting GmbH, Ludwig Lehner, DE-93326 Abensberg	2019	Präsentation der Vorstudie zum Thema Bioraffinerien an der Rohholztagung an der Forstmesse Luzern
B	Lignum_Swissbau 2020	Lignum Jutta Glanzmann Holzwirtschaft Schweiz Mühlebachstrasse 8 CH-8008 Zürich	2019-2020	Auftritt der Holzbranche an der Swissbau 2020
B	Porrentruy_Patinoire	Syndicat intercommunal du district de Porrentruy Rue d'Airmont 7 - 2900 Porrentruy	2019-2020	La rénovation de la patinoire à Porrentruy s'appuie sur une nouvelle construction en bois moderne. L'objectif est également de favoriser les circuits courts par l'utilisation de bois indigène en collaboration avec ProForêt SA.
B	LignumCH_Koordination_Investorencockpit	Lignum, Holzwirtschaft Schweiz Jutta Glanzmann Gut, Mühlebachstrasse 8, 8008 Zürich	2019-2020	Kommunikationsplattform "Bauen mit Holz" für Investoren inkl. eines Konfigurators mit dem Ziel, grosse Investoren zu überzeugen, mit Holz zu bauen.
B	WuestPartner_Holzbaukennzahlen für Investoren	Wüest Partner AG, Julia Selberherr, Bleicherweg 5, 8001 Zürich	2019-2020	Investorencockpit: Markt, Ertragspotential, Rendite, Betriebskosten, Graue Energie
Z	Lignum-ZentralCH_Prix Lignum 2021	Melanie Brunner, Lignum Holzwirtschaft Zentralschweiz Grünfeldpark 4, 6208 Oberkirch	2020	Vorbereitung Prix Lignum 2021 bis Ende 2020
1	Holzbau CH_Tiny House - Swissbau	Marcel Thomi, Holzbau Schweiz, Schaffhauserstrasse 315, 8050 Zürich	2019	Wichtigen Zielgruppen wie Planern und Bauherren werden die Vorteile der Holzbauweise aufgezeigt.
1	FHBAHB_Lotti die BIM-Kuh für Swissbau	Berner Fachhochschule BFH, Prof. Thomas Rohner, Solothurnstrasse 102, 2504 Biel	2019	"Lotti, die BIM-Kuh" macht die Digitalisierung erlebbar und spürbar und zeigt die Leistungsfähigkeit der Holzbranche über alle Stufen auf. Schweizer Holz Zertifizierung und CO2-Zertifikat werden vergeben.
Z	BFH-AHB_Investorencockpit		2020	Investorencockpit: Konfigurationsvarianten; Holz und CO2





Status	Projekttitel	Projekträger/ Initiant (Firma, Name, Adr.)	Laufzeit	Kurzbeschrieb
Z	Lignum_Sensibilisierung ÖBH	Martina Neumüller-Kast Geschäftsführerin Marketing Schweizer Holz Marketing Schweizer Holz c/o Lignum, Holzwirtschaft Schweiz Mühlebachstrasse 8 8008 Zürich	2020	Was ist die Grundidee? Welche zentralen Fragestellungen beantworten Sie? Was ist Ihre (unternehmerische) Zielsetzung? Welchen Beitrag leistet das Projekt ganz konkret, um die Schweizer Wertschöpfungskette Wald und Holz weiter zu entwickeln?
Z	AHB_Wissentransfer 4.0	Berner Fachhochschule, Departement Architektur, Holz und Bau, Solothurnstrasse 102, 2504 Biel	2020	Die Resultate der Initiative Wald & Holz 4.0 werden mit möglichst grosser Reichweite in der Wald- und Holzbranche verbreitet.