

Technowood News

Inhalt dieser Ausgabe:



UFFER AG, Savognin – Finalist Prix SVC Ostschweiz

Enrico Uffer führt äusserst erfolgreich das Savogniner Holzbauunternehmen Uffer AG. Die Firma arbeitet mit einer TW-Concept Line inkl. Elementbauportal TW-Mill E. Aktuell gehört die Uffer AG zu den Finalisten des Prix SVC Ostschweiz.

UFFER AG



Technowood UserClub 2018

Zusammen mit unseren Kunden durften wir 2 interessante, spannende und sportliche Tage verbringen. Eine Lignocam-Schulung, ein CAD-Update, Wartungsschulung, ein Rahmenprogramm mit Schuss und vieles mehr stand für die Teilnehmer auf dem Programm.

TECHNOWOOD



Neu: TW-Concept Line

Technowood baut Anlagen für und mit seinen Kunden – und das im wahrsten Sinne. Mit der **TW-Concept Line** wird diesem bewährten Baukastensystem nun auch in der Kommunikation Rechnung getragen und das Angebot laufend ausgebaut.

TECHNOWOOD



Aktuelle Messen und Event:

- 16. Techniker Tag VGQ - Dübendorf
- Forum Bois Construction 2018 – Dijon
- Kongress Holz / Bau / Wirtschaft (HBW) Salzburg



UFFER AG, Savognin – Finalist Prix SVC Ostschweiz

Enrico Uffer, der 46-jährige Kopf der Savogniner Holzbaufirma Uffer AG, steht in der Produktionshalle und zeigt auf sein neuestes Baby: Die «Technowood 4.0», eine riesengrosse vollautomatische Fertigungsanlage mit Förderband, die Uffers Techniker gemeinsam mit einem Toggenburger Unternehmen entwickelt haben.

«Dieses Abbundportal ist einfach der Hammer. Es funktioniert vom Prinzip her wie ein riesiger 3D-Drucker», sagt Uffer. Momentan steht es für das Provisorium des Konvikts der Churer Kantonsschule im Einsatz. In der Halle nebenan werden die Rohteile zu 102 Zimmern zusammengesetzt.

Eisiger Gegenwind am Anfang

Enrico Uffer, der sich nach der Zimmermannslehre bis zum Bauführer hochgearbeitet hat und ein Nachdiplomstudium in Betriebswirtschaft in der Tasche hat, führt das Holzbaugeschäft seines Vaters seit 2006. Und dies schon in vierter Generation. Bei seinem Eintritt arbeitete er noch mit acht Zimmerleuten zusammen, heute sind es mehr als 80 Personen. Dem findigen Kopf wurde bald bewusst, dass nur ein prall gefüllter Erfahrungsrucksack und der Mut, ungewöhnliche Ideen umzusetzen, sein Unternehmen retten würden. Denn die Tourismusregion steuerte auf magere Jahre zu. Als Hammerschlag folgte dann 2012 die Zweitwohnungs-Initiative. Und dies, nachdem Uffer gerade kräftig in den Standort in Savognin investiert hatte. 70 Prozent des Umsatzes machte er damals direkt oder indirekt über Zweitwohnungen.

Uffer wäre aber nicht Uffer, wenn er sich den widrigen Umständen einfach ergeben hätte. Gemeinsam mit dem Architekten Gian Fanzun ging er 2012 mit dem modular zusammensetzbaren «Olympiazimmer» auf Bündner Tournee. Im März darauf begrub das Stimmvolk zwar die Olympiapläne, aber Uffer und sein Beherbergungskonzept waren fortan in aller Munde. «Bis heute sprechen mich die Leute noch darauf an», meint er schmunzelnd.

Enrico Uffer setzt modernste Maschinen ein. (Bild: Marco Hartmann)



Erstes Hotel in Holzmodulbauweise

Die Idee von seriell produzierten Modulen liess ihn nicht los. So entstand 2015 die «Bever Lodge», das schweizweit erste Hotel, das in Holzmodulbauweise gebaut wurde. Ein Jahr darauf folgte die Biathlon-Arena Lenzerheide. Aus dem «Quadrin», dem hochseecontainergrossen Zimmer, wurde ein Verkaufsschlager.

Gebäude aus einem oder mehreren Modulen waren bei der Ski-WM in St. Moritz oder beim «Moon and Stars» in Locarno im Einsatz. «Wir haben nicht mehr oder bessere Ideen als andere», sagt er. «Andere KMU sind meist so tief im Tagesgeschäft drin, dass keine Zeit für die Umsetzung der Ideen bleibt. Wir nehmen uns die Zeit, Ideen auf den Markt zu bringen.» So gibt es in der Uffer AG eine Stabsstelle für Innovation und Entwicklung, die eigenständig arbeitet. «Ich muss mich etwas zurückhalten», sagt er. Denn für ihn selbst ist es am spannendsten, wenn Experten sagen: «Das geht nicht.» Meist findet er eine Lösung. «Aber ganz klar: Es gibt bei uns auch vieles, das nicht funktioniert hat.» Laut Uffer entwickelt sich keine andere Baubranche so schnell weiter wie der Holzbau. Da braucht es Fachleute. Weil diese rar gesät sind, kooperiert Uffer mit der

Baufirma Zindel sowie einem Finanzunternehmer. «Unsere neue Firma Invias AG in Maienfeld ergänzt die Savogniner Fachleute mit Grundlagen», erklärt Uffer.

Die Nomination für den Ostschweizer Unternehmerpreis sei eine grosse Ehre, sagt er. «Zum ersten Mal im Leben kaufte ich mir für den Anlass im März einen Anzug.»

(Bericht: MADLEINA BARANDUN, St.Galler Tagblatt)

UFFER AG

Technowood UserClub 2018



Am 25./26. Januar 2018 war es wieder soweit – Es war Zeit für den Technowood UserClub bei uns im Obersten Toggenburg. Mit zahlreichen Teilnehmer durften wir zwei abwechslungsreiche Tage verbringen. Wiederum wurde dem Informationsaustausch von Technowood-Anwendern, Anbietern von CAD- und CAM-Systemen sowie natürlich Technowood eine Plattform geboten.

Der Start erfolgte am Donnerstag mit einem intensiven Workshop von Lignocam. Interessante Neuerungen wurden vorgestellt, die Erfahrungen der Bediener und Lignocam-Supporter ausgetauscht sowie Anregungen für die weitere Entwicklung besprochen und aufgenommen.



UserClub Tag 1: Lignocam präsentiert diverse Neuerungen

Der Technowood UserClub kann getrost als ganzheitlicher Kurs bezeichnet werden. Neben der Flexibilität der Gehirnzellen wurde auch die Flexibilität des restlichen Körpers ausgereizt– ein Curling-Crash-Kurs stand auf dem Programm. Es konnten sogar einige vielsprechende Talente ausgemacht werden.



Die Olympia-Delegation 2022 von Peking macht sich bereit.

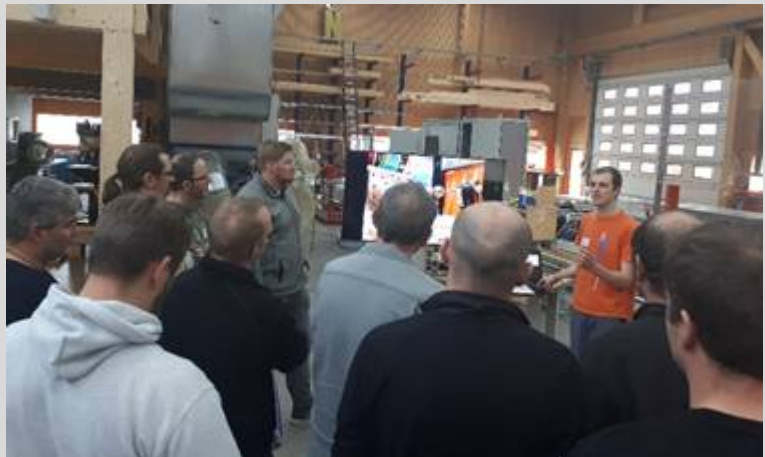
Neben den interessanten Referaten und vorbereitenden Informationen wurde auch dieses Jahr bewusst Raum gelassen für den Austausch der Betreiber von Technowood-Anlagen untereinander. Dieser Raum wurde dann auch von den Teilnehmern genutzt – Erfahrungen wurden besprochen und ein unverkrampftes Networking

gepflegt. Diese Networking-Tätigkeit wurde dann auch bis in den späten Abend fortgesetzt.



Die Gewinnerpose stimmt schon mal – Im Bild einer der beiden Teilnehmergruppen

Der 2. Kurstag bot den Teilnehmern zuerst einen Workshop mit CAD-Anbietern. Analog zu dem Vortag wurden auch die Neuerungen präsentiert und die Bedürfnisse der Anwender aufgenommen. Für Kursmitglieder mit vorwiegendem Fokus auf die Handhabung der Anlagen wurde alternativ ein erweiterter Maschinenwartungs-Workshop angeboten.



Kleine Gruppen, grosser Informationsinhalt

Mit dem Vortrag von Martin Antemann und Hanno Stehling (Design-to-Production, Zürich) startete in der Werkhalle von Technowood der letzte Teil des UserClubs 2018.

Im anschliessenden TW-Workshop wurden den Teilnehmern in kleinen Gruppen an verschiedenen Stationen Themen rund um den effizienten Einsatz von Technowood-Anlagen vermittelt.

Die verschiedenen Posten wurden von verschiedenen Technowood-Mitarbeitern betreut. Der direkte, unverblümete Kontakt zu unseren Kunden ist uns sehr wichtig – Fragen und Hilfestellungen an Technowood werden nicht von einer anonymen Masse, sondern von Mitarbeitern mit Vornamen und viel Wissen aufgenommen.

Aufgrund des erfassten Feedbacks dürfen wir von Technowood davon ausgehen, dass die Teilnehmer und schlussendlich auch die Firmen von Informationsgehalt des Anlasses profitieren konnten.

Wir haben den Anlass und die Gespräche mit unseren Kunden genossen und freuen uns auf den nächsten UserClub vom 24./25. Januar 2019

Technowood



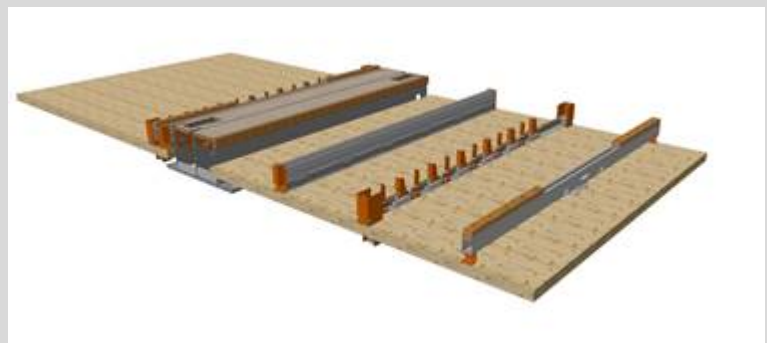
Neu: TW-Concept Line

TW-Concept steht für eine massgeschneiderte und optimierte Realisierung eines Produktionsablaufs. Zusammen mit unseren Kunden konfigurieren wir die optimale Lösung für einen Bearbeitungstisch bis hin zu einem integrierten Portalroboter.

Die Konfiguration erfolgt gemäss den gemeinsam erarbeiteten Bedürfnissen aus modularen Komponenten. Das Vorgehen ist vergleichbar mit einem Legobaukasten - allerdings einem sehr robusten und sehr effizienten Baukasten.

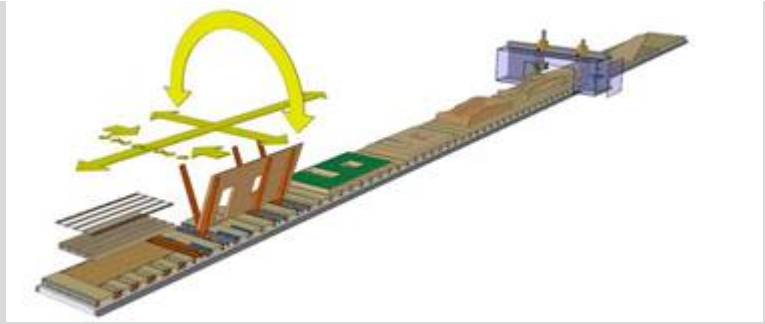
Wir bieten auch auf kleinstem Raum effiziente Lösungen und verbauen zugleich keine Lösungen für die Zukunft. Bei Bedarf werden so in einer weiteren Ausbauphase weitere Komponenten in die Linie eingebracht. Vielleicht startet die Reise in Zukunft mit einem effizienten Bearbeitungstisch mit vielen Funktionen und wird in einer weiteren Phase mit einem Portal-Roboter mitsamt der massgeschneiderten Bauteillogistik erweitert.

Die TW-Concept-Line besteht aus verschiedenen, modularen Komponenten. Bezogen auf eine Tischlösung, eine kleine Auswahl von diesen möglichen Komponenten.



TW-Flip	Das Aufricht- und Wendesystem
TW-Flow	Das Transportsystem
TW-Clamp E	Das Element-Spannsystem
TW-Clamp B	Das Balken-Positioniersystem
TW-Nesting	Das Positioniersystem

Die Idee eines Baukasten-System wird bei der Gestaltung des Portalroboters und weiteren möglichen Funktions-Portalen weitergeführt.



Die Konfiguration des Portalroboters wird auf die kommenden Arbeiten abgestimmt. Zusammen definieren wir die Dimension und den Aufbau der Anlage sowie Art und Anzahl der Bearbeitungsspindeln inklusive der Werkzeugwechsel-Systeme.

Je nach Bedürfnis des Kunden wird so jeder Bereich des Holzbaus abgedeckt – von Elementbau-, Platten-, Freiform-, Abbund- und Plattenbearbeitungen.

Beste Qualität zu einem optimalen Preis wird dank genauer Konfiguration möglich.

Wollen Sie mehr erfahren?
Gerne stehen wir für Ihre Anfragen bereit!

info@technowood.ch

+4171 997 04 00



Events und Messen



16. Techniker Tag VGQ - Dübendorf

Am 08. März 2018 findet der 16. Techniker Tag VGQ in Dübendorf statt. Es ist uns eine Freude ebenfalls teilnehmen zu können an diesem interessanten Anlass.

VGQ-Techniker Tag

Bois | Forum
Construction
Dijon
11-13 avril 2018

Forum Bois Construction 2018 – Dijon

Wir freuen uns sehr am Forum Bois Construction in Dijon dabei sein zu dürfen. Vom 11. bis 13. April 2018 öffnet Dijon die Türen für den Holzbau. Auf Ihren Besuch und auf viele neue Gesichter freuen wir uns sehr.

Forum Bois Dijon 2018

Holz | Forum
Bau | Spezial
Wirtschaft
16./17. Mai 2018

1. Kongress Holz / Bau / Wirtschaft (HBW) Salzburg

Erstmals findet in Salzburg das Holz / Bau / Wirtschaft – Forum statt. Am 16.+17. Mai 2018 sind wir vor Ort und freuen uns auf interessante Referate und Kontakte. Auch auf das Referat von unserem Urs Steinmann darf man gespannt sein – «0815» wird das bestimmt nicht!



Nicht verpassen: Do. 17.5.18, 09:00 Uhr - Denken in Baugruppen: Abbund vor – während – nach dem Fügen, Urs Steinmann, Technowood

Forum Holzbau

Freundliche Grüsse
Das Technowood - Team

techno
wood the art of wood machining

Horb 5
CH-9656 Alt St. Johann

Tel. +41 (0)71 997 04 00
Fax +41 (0)71 997 04 01

<http://technowood.ch>

[STRG+klicken, wenn keine Newsletter mehr gewünscht werden.](#)