



Thema 2.6: Webbasierte Ressourcenkoordination

Spezifikation einer webbasierten Lösung zur einfachen Koordination interner und externer Ressourcen- und Anlagenkapazitäten, um deren Nutzung zu optimieren. Für Unternehmer der Holzindustrie unter Beteiligung von Software- und Anlagenspezialisten.

Arbeitsweise

Zu den vorgeschlagenen Aktivitäten sind zwei bis drei Workshops vorgesehen, z.B. Frühling, Sommer und Herbst. Eine Präzisierung und ggf. Anpassung des Themas kann am ersten Workshop mit den teilnehmenden Partnerunternehmen vorgenommen werden.

Projektseitig werden Unterstützungsinstrumente und Grundinformationen zum Thema vorbereitet und zur Verfügung gestellt. Für das Thema 2.6 ist vorgesehen, dass sich die Partnerunternehmen zwischen den Workshops zu bestimmten Schwerpunktthemen Gedanken machen.

Ziele	<ul style="list-style-type: none"> • Lösung für den einfachen Austausch von Ressourcen (Mitarbeitern, Anlagenkapazitäten etc.) ist spezifiziert, damit die Wertschöpfung vereinfacht wird, u.a. Fremdvergabe & -Übernahme gelöst sind, Auslastungsspitzen gebrochen resp. gemeinsam grössere Ausschreibungen realisiert werden können
Arbeitsinhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Bedürfnisanalyse / Anforderungen an die Lösung erfassen • Kooperationsmodelle definieren • Umsetzung planen
Output	<ul style="list-style-type: none"> • Spezifikation einer Cloud-basierten Weblösung um Ressourcen (Interne, Externe, Akkordanten & Anlagenkapazitäten) einfach koordinieren zu können • Wiederkehrende User Group Meetings
Mitgliederprofil	<ul style="list-style-type: none"> • Forstunternehmer-in, Holzfachspezialist-in, Holzbauer-in, Schreiner-in und Softwarespezialist-in, Arbeitsvermittler-in für Temporäre

Kontaktperson

Norbert Winterberg, Leiter Institut für digitale Bau- und Holzwirtschaft
norbert.winterberg@bfh.ch | +41 32 344 17 74