

Merkblatt Arbeitsvoranschlag Tools

1 Datengrundlagen

LabourScope (DE/FR/ENG)	Arbeitszeit Daten; beruhen auf Teilschritten, die zu Arbeitspaketen zusammengefasst werden. Die eigenen Tätigkeiten können sehr detailliert oder im groben Stil erfasst werden.	Auswertung erfolgt in Form einer Tabelle mit den Arbeitszeiten pro Bereich + Kuchendiagramm zu den Jahresarbeitsstunden. Arbeitszeit kann nicht auf mehrere Personen aufgeteilt werden. Arbeitsauftritt über den Jahresverlauf muss selbst erstellt werden.
DB-Katalog (DE/FR)	Zahlen auf Basis vom AV-ART, die je nach Branchenstandard angepasst werden – als Grössenordnung zu verstehen.	Keine Auswertung – als Planungsgrösse gedacht.
Wirz Handbuch (DE)	Betriebs- und Hauswirtschaftsstunden die ebenfalls auf LabourScope beruhen. Vergleich zwischen unterschiedlicher Anzahl Tiere, Fläche, Personen.	Keine Auswertung – als Vergleich gedacht.
Memento (FR)	Enthält einige Daten zur Arbeitszeit (Verkürztes Pendant zum Wirzhandbuch)	
KTBL-Daten (DE)	<p>Feldarbeitszeitrechner https://daten.ktbl.de/feldarbeit/entry.html</p> <p>Arbeitszeit allg. https://www.ktbl.de/shop/produktkatalog/betriebsmanagement/11528</p> <p>Arbeitszeiten Agrotourismus https://www.ktbl.de/shop/produktkatalog/betriebsmanagement/19530</p> <p>Planzeitdaten Grosshaushalt https://www.stmelf.bayern.de/mam/cms01/berufsbildung/dateien/plan_grosshaushalt.pdf</p> <p>KTBL Datensammlung Direktvermarktung https://www.ktbl.de/fileadmin/user_upload/Artikel/Management/Direktvermarktung/DS_Direktvermarktung.pdf</p> <p>KTBL Direktvermarktung von Rohmilch über Milchautomaten https://www.ktbl.de/fileadmin/user_upload/Artikel/Tierhaltung/Rind/Direktverkauf/Milchautomat.pdf</p> <p>KTBL Weihnachtsbäume direkt vermarkten https://www.ktbl.de/fileadmin/user_upload/Artikel/Management/Direktvermarktung/Weihnachtsbaeume_bf.pdf</p> <p>KTBL Getreidedirektvermarktung https://www.ktbl.de/fileadmin/user_upload/Artikel/Oekolandbau/Getreideaufarbeitung/Getreidedirektvermarktung.pdf</p> <p>KTBL Obstbau https://www.ktbl.de/webanwendungen/obstbau</p>	<p>div. Grundlagen für Arbeitszeitdaten, z.T. sehr spezifische Daten vorhanden.</p> <p>In den meisten Publikationen geht es aber nicht nur um Arbeitszeitdaten, es sind auch weitere Daten, z.B. zu Maschinenkosten etc. enthalten.</p>

	KTBL Leistungs-Kostenrechnung Pflanzenbau https://www.ktbl.de/webanwendungen/leistungs-kostenrechnung-pflanzenbau	
Daten auf Französisch (FR)	Arbeitszeitdaten Schweinehaltung auf Französisch Idele - Milchverarbeitung / Verarbeitung und Vermarktung von Milch(produkten)	
Calculette Travail (FR)	https://calculette-travail.chambres-agriculture.fr/area-3	
Declic (FR)	https://declctravail.fr/	Eher für Arbeitsbelastung, denn Arbeitszeit. Anpassung an CH Gegebenheiten und Übersetzung in FR wird geprüft.
Der andere Lohnrechner SRF (DE)	https://www.srf.ch/news/wirtschaft/der-andere-lohnrechner-lohn-fuer-haus-und-familienarbeit-so-viel-wert-waere-ihre-arbeit-1	Tool um die Haus- und Familienarbeit zu berechnen und mit einem Preisschild zu versehen. Visuell schön aufbereitet. Basis für die Berechnung (BFS) <ul style="list-style-type: none"> - Zeitaufwand nach Art der Tätigkeit für unbezahlte Arbeit in Std. / W - Geschätzte Arbeitskosten auf Basis vergleichbarer Berufsgruppen - Lohnindex

2 Analyse

LabourBudget (DE/FR)	Analyse von Daten aus dem LabourScope	Zeit kann analysiert und auf verschiedene Beteiligte aufgeteilt werden, Fokus auf Partnerschaft (da Aufteilung auf zwei oder mehr Personen). Möglichkeit die Arbeitszeit auf Wochenstunden herunterzurechnen, Vorteil zum Vergleich mit anderen Branchen.
AgriCo (DE/FR)	Nicht für Planung, nur Analyse der Produktionskosten (Vollkosten)	Zuteilung der Arbeitszeit auf die Betriebszweige, so müssen Gesamtarbeitskostenverteilt werden, damit weitergerechnet werden kann.
BetVor (DE/FR)	Planungstool	Zu allen Betriebszweigen können Stunden ausgewählt werden (Datengrundlage LabourScope). Arbeitszeitbilanz wird angezeigt, kann aufgeteilt werden auf Personen, wird aber nicht ausgeglichen (zu wenig oder zu viele Stunden merkt das Programm nicht)
Arbeitszeitanalyse rudimentär	Excel – einzelne Teile von verschiedenen Lehrpersonen erstellt, zusammengefügt durch AGRIDEA	Stunden werden händisch aus LabourScope eingetragen und können auf die einzelnen Personen verteilt; sowie pro Betriebszweig als Arbeitsaufriß pro Monat dargestellt werden.
Strategiea	Analyse der Arbeitsorganisation	Grundlagen und Hilfsmittel zur Analyse der Arbeitsorganisation