

Weihenstephaner Hochschulforum Gartenbau

Herzlich willkommen!

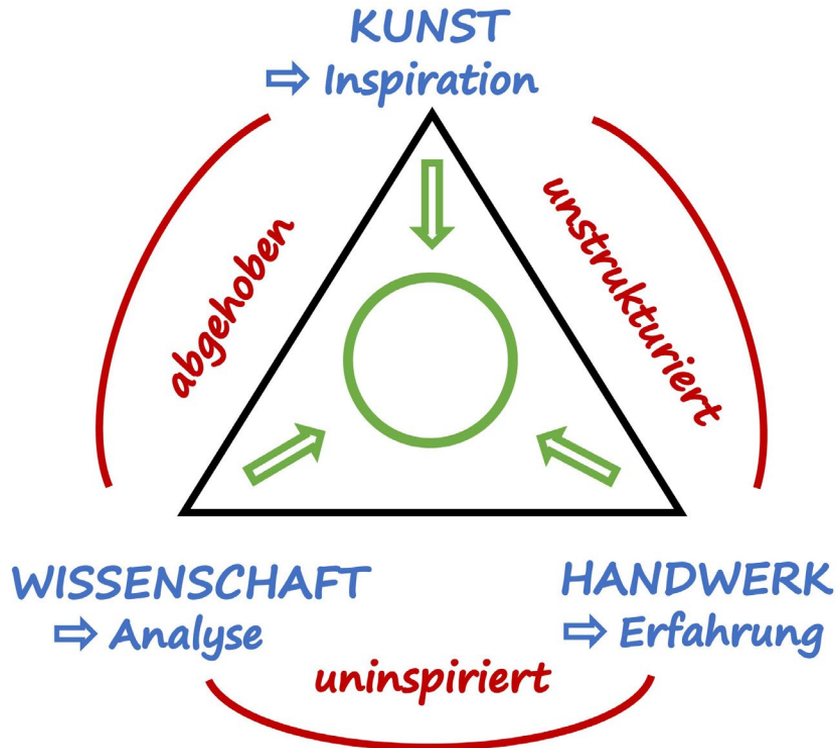
Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025

10. Weihenstephaner Hochschulforum Gartenbau

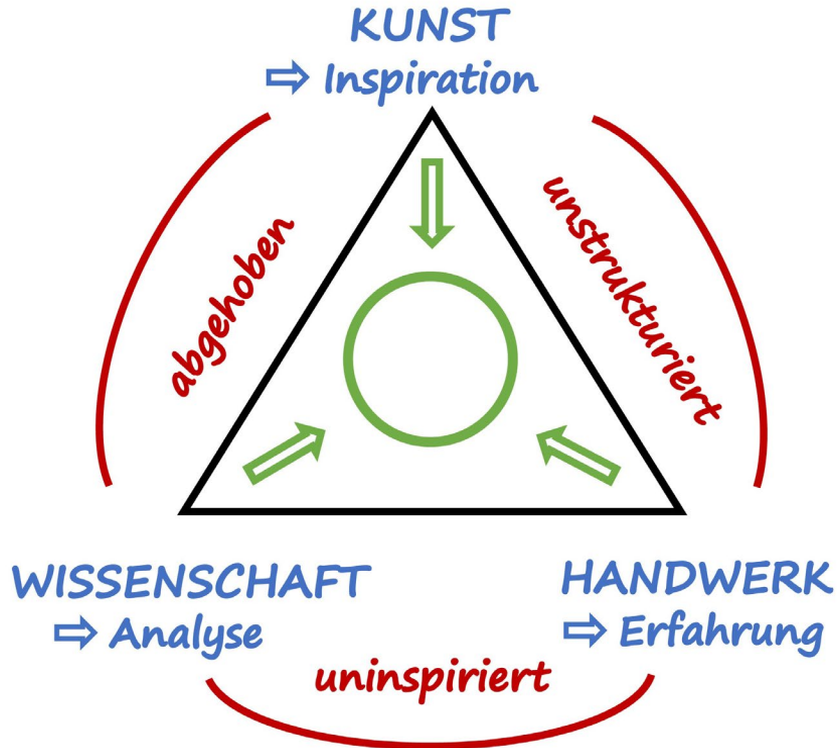
Effektives Management in Gartenbau Unternehmen im Dreieck von Wissenschaft, Handwerk und Kunst

Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025

Management-Dreieck

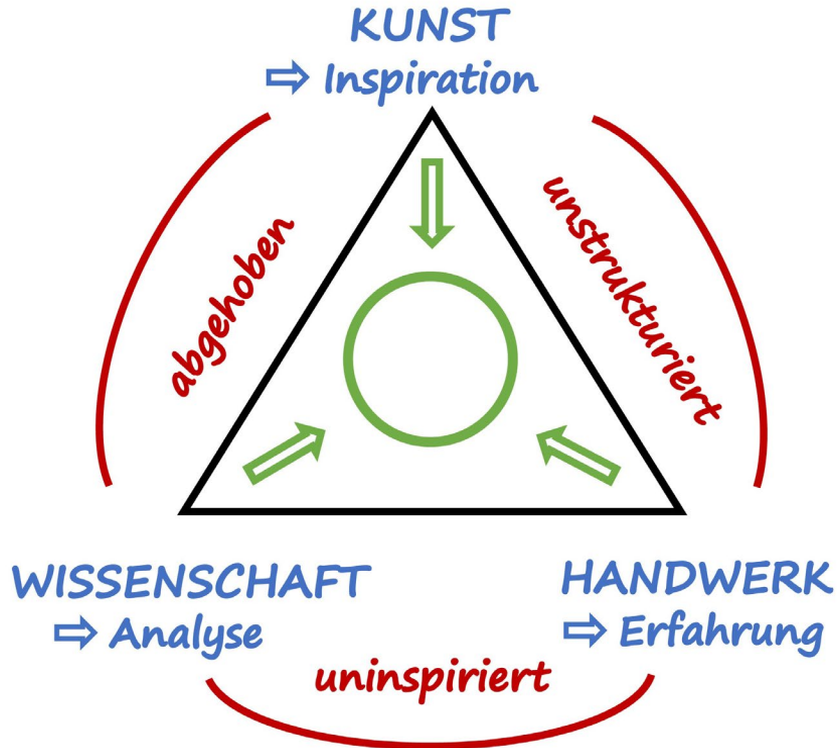


Management-Dreieck



<https://wbmoodle.hswt.de/mod/hvp/view.php?id=176713>

Management-Dreieck



- Formulierung überzeugender Unternehmenswerte und innovativer Perspektiven und deren Umsetzung in konkrete und effektive Maßnahmen.
- Kenntnis der relevanten Resultate der Leistungserstellung und Ableitung lenkender Maßnahmen aus eben diesen Resultate-Informationen.
- Kontinuierliche Weiterentwicklung der fachlichen, methodischen und persönlichen Kompetenzen der (mit Führungsaufgaben betrauten) Akteure im Unternehmen.

*Applied Sciences
for Life*

Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025

Programm

10:00 Uhr Begrüßung durch den Dekan

10:10 Uhr Effektives Management in Gartenbau – Einführung in das Programm (Prof. Dr. Stefan Krusche)

10:30 Uhr

Jessica Reiter, Sabrina Siegmund, Anette Stadler:

BWL-Projekte am IGB: Kulturkalkulation und Kulturprogrammplanung im Kontext der Torfreduktion

11:15 Uhr Kaffeepause

11:45 Uhr

Sebastian Girmann:

Mit Lean-Farm-Methoden das Solawi-Konzept erfolgreich gestalten

12:30 Uhr Mittagspause

Programm

13:30 Uhr

Lukas Niedermann:

Flexibel wie die Natur – Nachhaltige Betriebsführung mit dem Viable System Model

14:15 Uhr

Anke Bechtold:

Partizipatives Produktivitäts Management (PPM) ... Ein Frühwarnsystem mit stetiger Zielkontrolle und Verbesserung!

15:00 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr Projekte für die Unterstützung der Betriebs- und Unternehmensentwicklung

- Julian Hecht: Vorstellung des Betriebsvergleichs 4.0
- Nicola Haldenwang: Durch gemeinsame Unternehmenskultur zum Unternehmenserfolg
- Robyn Schneider: Perspektiven schaffen für junge Unternehmer im Gartenbau

16:30 Uhr Ende des Forums und Überleitung zu Ehrenpreisverleihung und Alumni Treffen

Programm

16:30 Uhr Ehrenpreisverleihung des Verbandes Weihenstephaner Ingenieure

- Ehrenpreisträger: Clemens Wehner, Standortleiter der Patzer Erden GmbH in Warngau
- Laudatio: Ursula Emmert, Referentin für Gartenbau und Höfeordnung bei der Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft in Hamburg
- Festvortrag des Preisträgers: Torfersatz in gärtnerischen Substraten - Möglichkeiten und Grenzen

18:00 Uhr Führungen (Start vor D1)

- Prof. Dr. Dominikus Kitemann: Institut für Gartenbau
- Dipl. Ing. (FH) Katrin Kell: Weihenstephaner Gärten

19:00 Uhr Alumni-Treffen (H11)

BWL-Projekte am IGB: Kulturkalkulation und Kulturprogrammplanung im Kontext der Torfreduktion

Jessica Reiter, Sabrina Siegmund, Anette Stadler

*Applied Sciences
for Life*

Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025

Mit Lean Farming Methoden das SoLaWi-Konzept erfolgreich gestalten

Sebastian Girmann

*Applied Sciences
for Life*

Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025

Flexibel wie die Natur – Nachhaltige Betriebsführung mit dem Viable System Model

Lukas Niedermann

*Applied Sciences
for Life*

Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025

Partizipatives Produktivitäts Management (PPM) ... Ein Frühwarnsystem mit stetiger Zielkontrolle und Verbesserung!

Anke Bechtold

*Applied Sciences
for Life*

Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025

Projekte für die Unterstützung der Betriebs- und Unternehmensentwicklung

Julian Hecht, Nicola Haldenwang, Robyn Schneider

*Applied Sciences
for Life*

Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025

Ehrenpreisverleihung des Verbandes Weihenstephaner Ingenieure

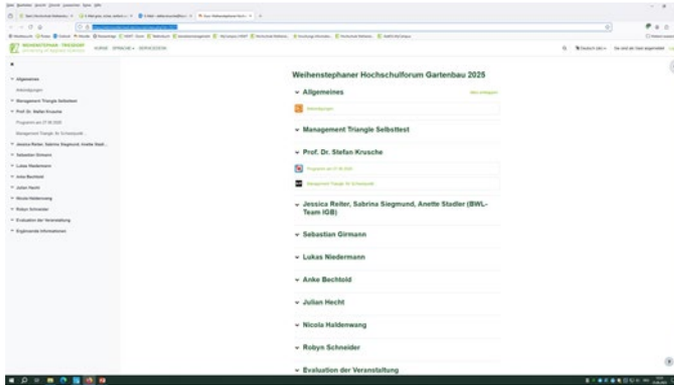
Kerstin Hofmann (1. Vorsitzende Verband), Ursula Emmert (Laudatorin),
Clemens Wehner (Preisträger)

*Applied Sciences
for Life*

Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025

Tagungsunterlagen in WB-Moodle und Gartenbau HSWT auf Instagram

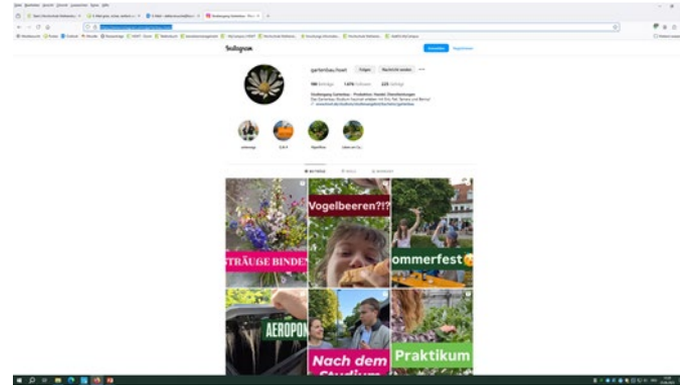
Forum Tagungsunterlagen



<https://wbmoodle.hswt.de/course/view.php?id=3577>



Studium Gartenbau auf Instagram



<https://www.instagram.com/gartenbau.hswt/>





*Applied Sciences
for Life*

Prof. Dr. Stefan Krusche, HSWT, Fakultät Gartenbau & Lebensmitteltechnologie, Betriebswirtschaftslehre
Freising, 27.06.2025