

Termin und zeitlicher Ablauf

Mittwoch, 11. Februar 2026

Webinar | WB260319

Dienstag, 8. September 2026

Webinar | WB260320

Uhrzeit: 9:00 – 15:30 Uhr

Pausen: 11:00 bis 11:15 Uhr Kaffeepause
12:30 bis 13:30 Uhr Mittagspause
14:30 bis 14:45 Uhr Kaffeepause

Lernzeit: 5 Zeitstunden

Preise

395 € für Mitglieder des vhw

475 € für Nichtmitglieder

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Alle Infos und Buchung
unter vhw.de/fortbildung/
und Eingabe der Veranstaltungsnr.
WB260319 bzw. WB260320 in
das Suchfeld.



Oder einfach QR-Code scannen:

Sie haben Fragen zu unseren Veranstaltungen?
Rufen Sie unsere Servicehotline Fortbildung an
oder schreiben Sie uns:

T 030 390473-610

Mo bis Do 8:00 – 16:00 Uhr, Fr 8:00 – 13:00 Uhr

E kundenservice@vhw.de

vhw.de

vhw Fortbildung

vhw Bundesverband
Wohnen und
Stadtentwicklung

KOMMUNIKATION, PERSONALENTWICKLUNG,
SOFT SKILLS



WORKSHOP

**Wissenstransfer von
Onboarding bis Offboarding –
Arbeitsplatzwechsel,
Fluktuation und Pensionierung
sinnvoll managen**

Mittwoch, 11. Februar 2026

Webinar | WB260319

Dienstag, 8. September 2026

Webinar | WB260320

© iadamichi AdobeStock

Inhalte

Nur mit dem richtigen Wissen können Aufgaben gut bewältigt, Herausforderungen (vom Arbeitskräftemangel bis zur Pensionierungswelle) gemeistert und Ziele erreicht werden.

Um effizient und effektiv arbeiten zu können, ist daher ein adäquater Umgang mit relevantem Wissen erforderlich. Dazu gehört das gezielte Bemühen, Wissen in Fluss zu bringen, zu erhalten und weiterzuentwickeln.

Es muss nicht alles auf einmal verändert werden. Besser ist es, kleine, machbare und sinnvolle Veränderungen anzugehen, also einen minimal wirksamen Wissenstransfer. Das erhöht die Chance auf Erfolg, der dann auch für die nächsten Schritte befähigt.

In diesem Webinar werden dazu flexible Strategien, Methoden und Praxisbeispiele vorgestellt.

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer:

- erfahren, wie sie Wissenstransfer im Arbeitsalltag und bei personellen Veränderungen gestalten und damit einen Beitrag zum Wissensrisikomanagement leisten können,
- lernen dazu Strategien, Checklisten und einen Methodenkatalog kennen, die sich leicht in den Arbeitsalltag integrieren lassen,
- entwerfen einen eigenen überschaubaren Wissenstransfer für ihren Arbeitsbereich und definieren Checkpunkte für dessen Zielerreichung,
- erproben Methoden des Wissenstransfers im Erfahrungsaustausch mit anderen Teilnehmenden zu für sie relevanten Themen in ihrem Arbeitsbereich.

Ihre Dozentin



Dipl.-Ing. Annette Hexelschneider

Diplom-Ingenieurin und Expertin für wirkungsvolles Wissen. Langjährige Erfahrung in didaktischer Reduktion und visueller Kommunikation von komplexem Fachwissen, Wissenstransfer und Wissensmanagement.

Zielgruppe

Für Mitarbeitende, die in ihrer täglichen Arbeit Wissen intern teilen, weiterentwickeln und sichern wollen. Zum Beispiel Fach- und Führungskräfte.

Das könnte Sie auch interessieren

Neue Methoden für erfolgreiche Mitarbeitergespräche

Kreativ, wirksam, systemisch – Gespräche visualisieren und lebendig gestalten

Donnerstag, 5. Februar 2026 | online

Veranstaltungsnummer: WB260309

Führen von Spezialist*innen

Menschen mit Wissens- und Erfahrungsvorsprung souverän leiten

Dienstag, 10. Februar 2026 | online

Veranstaltungsnummer: WB260301

Neue Methoden für erfolgreiche Mitarbeitergespräche

Kreativ, wirksam, systemisch – Gespräche visualisieren und lebendig gestalten

Dienstag, 12. Mai 2026 | Dortmund

Veranstaltungsnummer: NW260304

Programmablauf

Wissenstransfer von Onboarding bis Offboarding – Arbeitsplatzwechsel, Fluktuation und Pensionierung sinnvoll managen

1. Einführung in Information und Wissen, Wissensmanagement und Wissenstransfer.
2. Arten von Wissen.
2. Strategien, Barrieren und Erfolgsbedingungen des Wissenstransfers.
3. Methoden für den Wissenstransfer im Berufsalltag, zur erfolgreichen beidseitigen Integration neuer Mitarbeiter*innen zur Übergabe in Veränderungsprozessen, in und nach Projekten.
4. Messbarkeit und Nachhaltigkeit.
5. Aktive Aneignung durch ein geeignetes Wissenstransferbeispiel aus dem eigenen Arbeitsbereich.