

10 JAHRE BERUFS-
KOMPASS CHEMIE
10. OKTOBER 2023

BERUFSKOMPASS CHEMIE

EINBLICKE // AUSBLICKE // RÜCKBLICKE
FÖRDERUNGEN // UNTERSTÜTZUNG

KARRIEREN IN DER CHEMIE

Die Chemie-Branche bietet beste Perspektiven für junge Talente. Davon können sich die Absolvent:innen einer dualen Berufsausbildung oder eines dualen Studiums überzeugen. In Rheinland-Pfalz finden sie Orientierung dank Best Practice Beispiele und Hilfestellungen für die eigene berufliche Weiterbildung auf dem Berufskompass Chemie.



Auf dem letzten Berufskompass Chemie 2021 beantworteten diese vier Testimonials aus Rheinland-Pfalz alle Fragen des Moderators und der Zuschauenden aus dem Chat

ORIENTIERUNG & ERFAHRUNGEN

Anlässlich des 10jährigen Jubiläums treffen **Vorbilder** der früheren Berufskompassse auf junge Fachkräfte, die momentan ihre Weiterbildung machen.

Zusammen schauen sie auf ihren Werdegang:

Was hätten sie gerne damals schon gewusst? War es die richtige Entscheidung? Was machen sie heute?

Zusammen schauen sie auch auf die Zukunft:

Welche Pläne haben die aktuellen Meisterschüler, Studierenden & Co? Was motiviert sie? Welche sind ihre Herausforderungen und ihre Lösungen?

Das Ergebnis wird eine spannende und informative Veranstaltung für alle jungen Fachkräfte, die den Plan haben, ihren Techniker, Meister, Bachelor oder Master zu machen. Hier können sie alle Fragen an Gleichgesinnte stellen. Und sie gewinnen einen Eindruck der Vor- und Nachteile einer oft berufsbegleitenden Weiterbildung.

ANMELDUNG

Der Berufskompass Chemie ist für **Berufseinsteiger** in den ersten Jahren nach einem Ausbildungs- und Studienabschluss.
Auszubildende und Studierende kurz vor ihrem Abschluss sind ebenfalls willkommen.

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Die Anmeldung erfolgt über die Personalabteilung in den Betrieben an
seminare@chemie-rp.de

10.10. 2023

10 – 12 UHR
ONLINE-LIVE-
ÜBERTRAGUNG



Berufskompass
Chemie

Was der Berufskompass ist, kann man auf der Homepage der Chemieverbände erfahren. Dort gibt es auch nützliche Infos rund um Weiterbildung.

