

Workshop

Projektmanagement–Spezial für Physiker:innen – Erfolgreiche Projektleitung auch ohne Weisungsbefugnis

28.-29.11.2024, Bad Honnef

In den meisten Projekten verfügen Projektleiter:innen über wenig bzw. keine disziplinarische Weisungsbefugnis. Gleichzeitig erwarten die Organisation und die eigene Führungskraft, dass Sie als Projektleitung das Projekt souverän durch alle Schwierigkeiten hindurch bis ins Ziel lenken.

Eine solche Führung ohne hierarchische Macht ist nicht nur innerhalb des eigenen Teams anspruchsvoll, sondern ganz besonders auch in der Zusammenarbeit mit Kooperationspartnern wie beispielsweise Konsortien in Forschungsprojekten.

In diesem Workshop erfahren Sie, wie Sie auf Basis vertrauensvoller und kooperativer Zusammenarbeit erfolgreich Projekte leiten. Dabei spielt die Reflexion der eigenen Wirkung und der eigenen Führungskompetenzen sowie die Bereitschaft, über eigene Verhaltensmuster nachzudenken, eine wichtige Rolle.

Folgende Fragen werden behandelt

- Welches sind die Erfolgsfaktoren für laterale (von der Seite) Führung in Projekten?
- Wie kann ich als Projektleitung innerhalb dieses Spannungsfeldes Engagement und Einsatzbereitschaft im Team produzieren?
- Welche Methoden und Strategien helfen mir, das Projektumfeld angemessen zu lenken?

Inhalte des Workshops

- Führen als Prozessgestaltung verstehen
- Eigene Führungskompetenzen reflektieren
- Die Bedeutung von Selbstführung und der Blick auf die eigene Wirkung
- Für produktive Zusammenarbeit und motivierende Atmosphäre im Team sorgen
- Mit unterschiedlichen Typen umgehen können

Zeiten

Donnerstag, 28. November 2024

10.00 Uhr bis 18.00 Uhr

Freitag, 29. November 2024

9.00 Uhr bis 15.30 Uhr

Zielgruppe

Physiker:innen, die in Unternehmen, während ihres Studiums oder während der Promotion Projekte ohne Weisungsbefugnis leiten müssen und Methoden und Werkzeuge benötigen, um ihre Projekte erfolgreich und reibungslos ans Ziel zu bringen.

Referent

Gunnar Marx ist Projektberater, Business Moderator, Redner und Autor. Auf Basis unzähliger Projekt-Erfahrungen und Moderationserlebnissen vermittelt er professionell, wie man im Projektmanagement komplexe Aufgaben durch echtes und entspanntes Miteinander in motivierender Atmosphäre lösen kann.

Hinweis

Teilnehmende sollten möglichst erste Projekterfahrungen mitbringen.

Ort

Physikzentrum Bad Honnef
Hauptstr. 5
53604 Bad Honnef

Kostenbeitrag pro Person

(für Workshop, Unterlagen, Mittagsimbiss, Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Übernachtung inkl. Frühstück)

Für DPG-Mitglieder: 592,- Euro zzgl. gesetzl. MwSt.

Für Nicht-Mitglieder: 692,- Euro zzgl. gesetzl. MwSt.

Darin enthalten sind 137,- Verpflegungs- und Übernachtungskosten inkl. der gesetzlich geltenden MwSt. Sie erhalten gesonderte Rechnungen für den Seminarpreis sowie für die Verpflegungs- und Übernachtungskosten. Bitte geben Sie bei der Anmeldung mit an, ob Sie ein Zimmer benötigen.

Die Anzahl der Teilnehmerinnen ist auf **16** begrenzt. Die Vergabe der Plätze erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen. Sichern Sie sich einen Platz, indem Sie sich jetzt anmelden.

Hinweis zur Förderung

Es besteht die Möglichkeit der Förderung über das WE-Heraeus-Förderprogramm.

Detail-Informationen gibt es hier: [Förderung von Seminarteilnehmenden im Rahmen des WE-Heraeus-Förderprogramms — DPG \(dpg-physik.de\)](#)

WILHELM UND ELSE
HERAEUS-STIFTUNG



Förderwürdige Teilnehmende sind Studierende, Promovierende, Lehrkräfte und Bedürftige, die DPG-Mitglied sind und einen entsprechenden Nachweis erbringen.