



# Teams führen *im KMU*

Ein Angebot von:



**VOLKSWIRTSCHAFT  
BERNER OBERLAND**

**RW Oberwallis**



Regions- und Wirtschaftszentrum Oberwallis AG

## PRAXISNAHE WEITERBILDUNG

Sie übernehmen neue Führungsaufgaben in einem Team oder haben diese Aufgabe bereits gestartet?

Sie möchten die dafür notwendigen Kenntnisse innerhalb der Region erwerben?

Die Regionen Oberwallis und Berner Oberland bieten gemeinsam mit den Berufsschulen in der Region einen Lehrgang an, der praxisnah und branchenübergreifend aufgebaut ist.

### Praxisnahe Werkzeuge für die Führung von kleinen Teams

Wieso ein praxisnaher Lehrgang? Sie bringen im Kurs eigene Beispiele ein und haben die Gelegenheit, an einem Coaching teilzunehmen. An zwei Kurs-tagen finden Betriebsbesuche statt, welche es Ihnen ermöglichen, Praxisbeispiele in der Führung zu sehen und daraus eigene Erkenntnisse zu gewinnen.

Werden Sie Teil des Netzwerkes in den Regionen Oberwallis und Berner Oberland und tauschen Sie sich über Ihre Führungsaufgaben aus.

## KURSZIELE

- Führungswerkzeuge kennen und anwenden
- Möglichkeiten zur Team-Motivation kennen
- aus der Praxis lernen
- innovative Ideen mit dem Team entwickeln und umsetzen

## KURSIHALTE

Basismodule 1–5

- Selbstmanagement
- Konfliktmanagement
- Führung
- Kommunikation
- Was macht ein gutes Team aus?

Zusatzmodule 1–3

- Digitalisierung
- Führen von Gegensätzen
- Carte blanche

## KURSDAUER/KURSORT

31. August 2017 bis 1. Februar 2018  
min. 49 Lektionen. Der Unterricht findet meist donnerstags und/oder samstags statt.

Der Unterricht findet in Thun und in Visp statt. Beachten Sie das Detailprogramm auf unserer Website.

## KURSKOSTEN

CHF 2630.00	Einführungs-/ Abschlussnachmittag, Basismodule, Praxisfragen und ein Zusatzmodul
CHF 240.00	pro weiteres Zusatzmodul
CHF 200.00	pro individuelle Coachingstunde

## BETEILIGTE FACHSCHULEN

BERUFS  
FACHSCHULE OBERWALLIS

**bzi**  
Bildungszentrum  
Interlaken

**IDM** INDUSTRIE  
DIENSTLEISTUNG  
MODEGESTALTUNG  
Zentrum für  
Berufsbildung  
Thun

wirtschafts  
schule  
thun