

Die Hochschule Luzern verleiht

## Peter Graf

geboren am 10. Juli 1964

Bürger von Eggersriet SG

für den erfolgreich abgeschlossenen Nachdiplomkurs das

## Certificate of Advanced Studies Hochschule Luzern/FHZ in Eigenverbrauchsoptimierung

Das Certificate of Advanced Studies in Eigenverbrauchsoptimierung ist mit 10 ECTS (European Credit Transfer System) – Credits bewertet. Dies entspricht 300 Arbeitsstunden einschliesslich Unterrichtslektionen und Leistungsnachweisen.

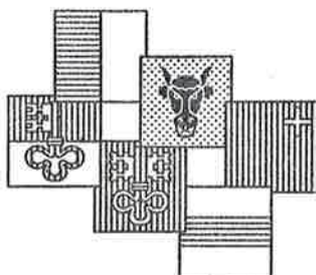
Der Titel «Certificate of Advanced Studies Hochschule Luzern/FHZ» (abgekürzt «CAS Hochschule Luzern/FHZ») ist gemäss dem Hochschulförderungs- und -koordinationsgesetz HFKG in Verbindung mit der Zentralschweizer Fachhochschule und der Studienordnung für die Weiterbildung an der Hochschule Luzern, FH Zentralschweiz, geschützt.

Die Hochschule Luzern ist eine gesamtschweizerisch anerkannte Fachhochschule. Die Kantone Luzern, Uri, Schwyz, Obwalden, Nidwalden und Zug bilden die Trägerschaft der Hochschule Luzern/FH Zentralschweiz.

Horw, 29. Januar 2020



Hochschule Luzern – Technik & Architektur  
Prof. Dr. Viktor Sigrist, Direktor



Hochschule Luzern – Technik & Architektur  
Prof. Dr. Stephen Wittkopf, Vizedirektor

# Zeugnis

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur bestätigt, dass

**Peter Graf**

geboren am 10. Juli 1964, Bürger von Eggersriet SG, das

## **Certificate of Advanced Studies Hochschule Luzern/FHZ in Eigenverbrauchsoptimierung**

absolvierte und folgende Bewertungen erhalten hat:

	<b>Punkte</b>	<b>Note</b>	<b>ECTS Grade</b>	<b>ECTS Credits</b>
<b>Abschlussarbeit</b>	<b>86/100</b>	<b>5.3</b>	<b>B</b>	<b>10</b>

Mit diesen Ergebnissen ist das Certificate of Advanced Studies in Eigenverbrauchsoptimierung bestanden und das entsprechende Zertifikat kann erteilt werden.

Horw, 29. Januar 2020

Hochschule Luzern  
Technik & Architektur

*M. Kleingries*

Prof. Dr. Mirko Kleingries  
Studiengangleiter

*R. Gmünder*

Roger Gmünder  
Studiengangleiter

Legende ECTS-Bewertung:

A = hervorragend

B = sehr gut

C = gut

D = befriedigend

E = ausreichend

FX = nicht bestanden (Nachbesserung erforderlich)

F = nicht bestanden