

Titel	Minergie-Modernisierung: Systemerneuerung und einfache Lüftungssysteme
Termin	6. April 2022, 8.30-12.00 Uhr
Durchführung	Online
Veranstalter	Organisation Energiekurse Nordwestschweiz, c/o Nova Energie Bachstrasse 111, 5000 Aarau, Tel. 062 834 03 00, E-Mail: kurse@novaenergie.ch
Beschreibung	<p>Der vereinfachte Zertifizierungsweg «Minergie-Systemerneuerung» gibt in der Planung Orientierung und vereinfacht für den Planer den Weg zum Minergie-Zertifikat. In diesem Kurs werden die fünf Systemlösungen (standardisierte Lösungen) unter die Lupe genommen und das Zusammenspiel der Anforderungen an Gebäudehülle, Wärmeerzeugung, Lüfterneuerung, Elektrizität und sommerlichen Wärmeschutz aufgezeigt.</p> <p>In einem zweiten Teil werden einfache Lüftungssysteme, die für eine Modernisierung geeignet sind, vorgestellt und diskutiert. Ausgehend von der Grundlüftung und weiterer Standardlüftungs-Systeme wird auf Varianten und Kombinationen eingegangen, die für unterschiedliche Stufen von baulichen Eingriffen geeignet sind.</p>
Lernziele	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sie sind umfassend über den neuen Zertifizierungsweg Minergie-Systemerneuerung und sinnvolle Lüftungssysteme für die Modernisierung orientiert. Sie kennen die fünf Systemlösungen, sowie deren Anforderungen und können Auftraggebende sachkundig über die Minergie-Systemerneuerung, sowie über mögliche Lüftungssysteme informieren. (Wissen und Beraten) 2. Sie sind in der Lage die passende Systemlösung und Lüftungssystem für ein konkretes Projekt auszuwählen. (Verstehen und Anwenden)
Zielpublikum	Interessierte Fachleute aus Planung und Realisierung.
Voraussetzung	Grundkenntnisse in Planung und Ausführung von Bauten von Vorteil
Kosten	CHF 450.- (Unterlagen inklusiv) Minergie-Member und Minergie-Fachpartner erhalten 20 % Rabatt. Die Nordwestschweizer Kantone gewähren einen zusätzlichen Rabatt von CHF 180.-
Minergie-Fachpartner	Für Minergie-Fachpartner zählt der Kurs für den Kompetenzerhalt. Ihr Kursbesuch wird mit dem Minergie-Kursattest bestätigt.