

CAMPUS GIPUZKOA

1 ENERGY PLUS
Verificación del CTE-HE1 / CTE-HE1 Egiaztapena**Objetivo:**

Presentar otras posibilidades de verificación de la limitación de demanda energética de los edificios, a través de herramientas de software libre que acompañan al diseño del edificio. Para quienes estén interesados en profundizar en herramientas de modelado que permitan verificar capacidades energéticas del edificio. Para ello desde Efinovatic nos han ofrecido esta formación, aportando a los asistentes una serie de herramientas desarrolladas por ellos para facilitar la verificación del CTE-HE1 con EnegyPlus.

NOVEDAD: Exportador a HULC

Fecha: 20/04/2017

Imparte:

Miguel Ángel Pascual Busain. Dr. en Ingeniería Industrial

Precio:

Colegiados: 65€

Streaming: 65€

Resto: 140€

Plazo de inscripción:

12/04/2017

Xedea:

Eraikuntzen eskakizun limitaziorako egiaztapeneareko dauden beste aukera batzuen aurkezpena, eraikuntzen diseinuari laguntzen dien software libreko erreminten bidez. Modelizazioari buruzko erremintetan interesatuak daudenei zuzendutako ikastaroa da hau, eraikuntza baten ahalmen energetikoa egiaztatzeko balio duena. Horretarako Efinovatic trebakuntza hau eskaini digute eta Energy Plusekin CTE-HE1aren egiaztapena errazteko beraiek garatutako erremintak azalduko dizkigute.

BERRIA: HULC-era esportatzailea

Data: 2017/04/20

Emailea:

Miguel Ángel Pascual Busain. Ingeniaritza Industrialean doktorea

Prezioa:

Elkarkideak: 65€

Streaming: 65€

Gainontzekoak: 140€

Izena emateko epea:

2017/04/12



ASEMAS

[+info](#)

Los cursos están organizados para todos los colegiados del COAVN, independientemente del lugar de celebración

Ikastaroak EHAEOKo elkarkide guztientzako antolatuta daude, lekuak eraginik ez duelarik.



Calendario de Cursos Programados
Aurreikusitako Ikastaroen Egutegia