

**Interreg**



CENTRAL EUROPE

European Union  
European Regional  
Development Fund

**Dynamic Light**

TAKING  
**COOPERATION**  
FORWARD



Technologiezentrum Güssing, 21.2.2019



**DYNAMIC LIGHT**

dynamische & adaptive LED-Stadt- und Straßenbeleuchtung



Ing. Joachim Hacker, Geschäftsführer EEE

## DYNAMIC LIGHT

- Interreg CENTRAL EUROPE Programm
- 17 Projektpartner in 7 Ländern
- Gesamtbudget: 3,5 Millionen Euro // 2,85 Millionen Euro ERDF
- **Ziel:** eine verbesserte **Lichtqualität** in Kombination mit **Energieeinsparungen** im öffentlichen Raum



# TEILNEHMENDE LÄNDER

- Österreich
- Deutschland
- Italien
- Kroatien
- Polen
- Slowenien
- Tschechien



## ERARBEITUNG VON TOOLS

Handbücher, Richtlinien, GIS-basierte Datenbanken, Lehrpläne und Schulungsunterlagen, Handbücher, etc. für Gemeinden, Stadtplaner, Lichtdesigner und andere interessierte Gruppen.

## ERRICHTUNG VON PILOTANLAGEN

zur Demonstration der Auswirkungen von dynamischem Licht auf Energieeffizienz und Nutzerakzeptanz

## ENTWICKLUNG VON STRATEGIEN

zur Verbesserung der Energieeffizienz in der öffentlichen Beleuchtung, der Förderung benutzerorientierter dynamischer Beleuchtungslösungen und der Integration in die Beleuchtungsnormen

## TRAININGS

Schulungen für kommunales Personal, Stadt- und Lichtplaner zur Planung und Umsetzung innovativer Beleuchtungslösungen



**Interreg**



CENTRAL EUROPE

European Union  
European Regional  
Development Fund

**Dynamic Light**

TAKING  
**COOPERATION**  
FORWARD

 **Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit**



Ing. Joachim Hacker  
Europäisches Zentrum für Erneuerbare Energie Güssing  
[www.eee-info.net](http://www.eee-info.net)