



C/sells in Altdorf

Kurzvorstellung der Flex-Plattform Altdorf

Thomas Estermann, Simon Köppl

Forschungsstelle für **FFE**
Energiewirtschaft e.V.

**Termin beim Bürgermeister Maier
am 25.04.2018 in Altdorf**

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Wie profitiert Altdorf von C/sells?

Altdorf ist C/sells eines der Aushängeschilder für eine intelligente Energieversorgung!

Das bayerische StMWi unterstützt C/sells und Partner rund um den Feldversuch in Altdorf

Veröffentlichungen, u.a. im Spiegel, machen Altdorf bundesweit bekannt.

Durch innovative Konzepte wie der Flex-Plattform wird bestehende Infrastruktur, auch von kleineren Anlagen, effizienter genutzt.

Der Gewinn von C/sells: Altdorfs Stromnetz ist fit für die Zukunft

Das Movement: die Altdorfer Bürger sind Teil der C/sells-Community und beteiligen sich aktiv an der Energiewende!



Ein Stromnetz, das mitdenkt

Der Umstieg auf Erneuerbare Energien stellt das Stromnetz gerade im ländlichen Raum vor neue Herausforderungen. Im ostbayerischen Altdorf wurde deshalb ein Feldversuch initiiert.

von Andrea Lichtfuss



In Altdorf bei Landshut wird die Zukunft der Energiewende intensiv vorangetrieben.



Was ist bisher in Altdorf passiert?



**Zusammenarbeit
zwischen allen
Akteuren:
Wie sieht das Energie-
system der Zukunft
aus?**



**Befragung der
Altdorfer Bürger:
Was denkt Altdorf
über die Energie-
Wende?**

2018

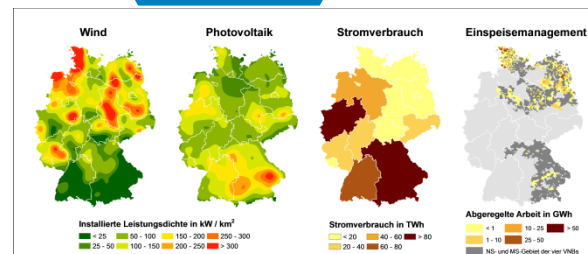
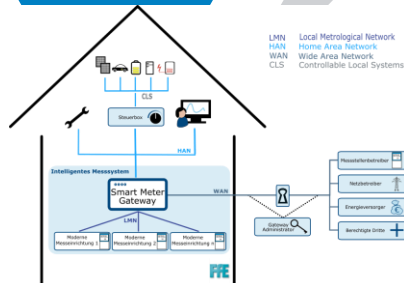
**Flex-Plattform:
Wie kann lokale
Flexibilität zur
Vermeidung von
Netzproblemen
eingesetzt werden?**

Link-Tipp:
<https://www.ffe.de/publikationen/interviews/762-video-csells>

**Smart Meter-
Feldversuch:
Wie sieht ein
zukunftsfähiges
Stromnetz aus?**

2017

**Status Quo:
Was sehen
Erneuerbare und Last in
Altdorf und
Umgebung?**





Ende

Danke für Ihre Aufmerksamkeit

Ansprechpartner: **Forschungsstelle für
Energiewirtschaft e.V. FFE**

Thomas Estermann, Simon Köppl

+49 (89) 158121-33, -78

testermann@ffe.de, skoeppl@ffe.de

Forschungsstelle für Energiewirtschaft e.V.

Am Blütenanger 71, 80995 München

www.ffe.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

