

Nantes

Hamburg

Helsinki



www.mysmartlife.eu



Inteligentna przemiana miast UE w kierunku nowej koncepcji inteligentnego życia i gospodarki

3 miasta wiodące • 4 miasta podążające •
28 partnerów • 7 krajów



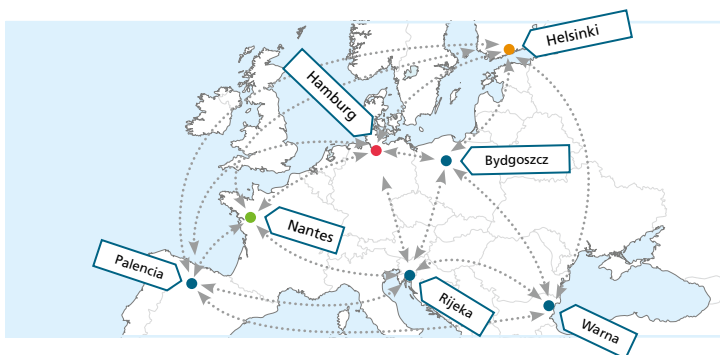
Ten projekt otrzymał finansowanie z programu ramowego Unii Europejskiej w zakresie badań naukowych i innowacji Horyzont 2020, na podstawie umowy o udzielenie dotacji nr 731297.

Konceptcja mySMARTLife



Cele projektu mySMARTLife:

- Przekształcenie obecnych miast w miejsca bardziej zrównoważone, w których inteligentni ludzie oraz inteligentna gospodarka stają się rzeczywistością.
- Uczynienie miast przyjaznych środowisku poprzez redukcję emisji dwutlenku węgla i zwiększenie stopnia wykorzystania odnawialnych źródeł energii.
- Uczynienie miast bardziej sprzyjającymi integracji i zapewniającymi wysoką jakość życia.
- Zaangażowanie obywateli w budowanie zintegrowanej strategii przekształcania miast, która jest łatwa do wprowadzenia w innych miastach.
- Realizacja ponad 150 działań w trzech miastach wiodących w Nantes, Hamburgu i Helsinkach.
- Przekazywanie doświadczenia czterem miastom podążającym (Bydgoszcz, Warną, Rijeka i Palencia) oraz zaproszenie innych miast europejskich do przyłączenia się do sieci mySMARTLifecities, aby dzielić się swoimi doświadczeniami.



Dowiedz się więcej na:
www.mysmartlife.eu

Dołącz do nas:
[@mySMARTLife_eu](https://twitter.com/mySMARTLife_eu)

Miasto Bydgoszcz (jako miasto podążające): Grzegorz Boroń
Kontakt: gboron@um.bydgoszcz.pl

Koordinator projektu: Rubén García Pajares, CARTIF Technology Centre
Kontakt: mysmartlife@mysmartlife.eu

