



QuartiersNETZ

Technikbotschafter*innen begleiten ins NETZ

Teilprojekt 4: Technikbegleitung

Das digitale QuartiersNETZ nutzen lernen

Freiwillige unterstützen im Quartier

Im Teilprojekt 4 wird zusammen mit älteren Bürgerinnen und Bürgern, Dienstleistern und der Wissenschaft ein Schulungskonzept entwickelt und erprobt, mit dessen Hilfe Freiwillige jeden Alters zu „Technikbotschafter*innen“ ausgebildet werden. Als mobile Teams werden sie Ältere in ihren Haushalten und an zentralen Orten im Quartier entgeltfrei dabei unterstützen, das digitale QuartiersNETZ und andere hilfreiche technische Systeme zu nutzen und sie so auf dem Weg in die digitale Welt begleiten. Die selbstgewählten Themen der Fortbildungen umfassen Haushalts-, Sicherheits-, Kommunikations- und Interaktionstechniken sowie Fragen des Datenschutzes. Durch den Aufbau von Initiativen zur Technikbegleitung in den Quartieren sollen besonders bisher technikunerfahrene Ältere

erreicht werden: Niemand soll durchs Netz fallen! An diesem Engagement Interessierte sind jederzeit herzlich willkommen.

Das Verbund-Projekt QuartiersNETZ will...

...den demografischen Wandel im Ruhrgebiet hin zu einer innovativen Dienstleistungsregion mitgestalten. Menschen im Alter 50+ arbeiten daran als „Ko-Produzenten“ mit Wissenschaftlern, Wirtschaft, Institutionen und Kommunen in vier Modell-Stadtteilen in Gelsenkirchen. QuartiersNETZ trägt mit seinen Teilprojekten dazu bei, dass Ältere lange selbstbestimmt zu Hause leben können. Ziele sind eine gute reale und digitale Vernetzung für alle und dazu auch neue, tragfähige Dienstleistungs- und Geschäftsmodelle.



QuartiersNETZ

Teilprojekt 4: Technikbegleitung

Prof. Dr. Elisabeth Bubolz-Lutz
Teilprojektleiterin
Forschungsinstitut Geragogik e.V. (FoGera)
Spichernstr. 18a
40476 Düsseldorf
Tel.: 0211 - 178 310 46
bubolz-lutz@fogera.de

Verbund-Koordination

Prof. Dr. Sabine Sachweh
Fachhochschule Dortmund
info@quartiersnetz.de
www.quartiersnetz.de

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

 DIE NEUE
HIGHTECH
STRATEGIE
Innovationen für Deutschland