

URBAN reLeaf

Workshop in Mannheim
am 23.6.2023
im Stadthaus, Swansea







NAME: Emma P

Alter: 80
Beruf: Rentnerin
Familienstand: verwitwet
Gehört zur Zielgruppe: krank + Behindert
Wohnort: Vogelstang

hat Infektionskrankheit
Tijermücke
Malaria
akute Lebensgefahr
Vorerkrankung: Diabetes

Wichtigste Sorgen und Frustrationen im Leben:
Einsamkeit, Krankheit, Rehabilitationsverzögerung
Lebensbewältigung

Wichtigste Ziele und Bestrebungen im Leben:
Eitel sollen es besser haben

Technologische Fähigkeiten:
Smartphones: schlecht x o o o o ausgezeichnet
Mobile Apps: schlecht x o o o o ausgezeichnet
Laptop: schlecht o o o o o ausgezeichnet (Whats app)
Soziale Netzwerke: schlecht x o o o o ausgezeichnet

Wie man mit ihnen kommuniziert, Kontakt aufnimmt und sie erreicht:
Post, Telefon, persönlich,
Katastr. app
[Seniorentreffs, Kirche]
Stand im Foyer Einkaufszentrum
(z.B. Gesundheitsamt)

Hindernisse für die Teilnahme an der Datenerhebung (z. B. über Sensoren, Wearables, Beobachtungen, Bilder usw.):
- fehlende techn. Kenntnisse

Motivation zur Teilnahme an der Datenerhebung (z. B. über Sensoren, Wearables, Beobachtungen, Bilder usw.):
- Angst
- Zukunftshoffnung für junge Angehörige
- eigenes Wissen (Lebenserfahrung) weitergeben

Ist hauptsächlich von/an Themen betroffen und/oder interessiert:
 Hitzestress
 Luftfeuchtigkeit (Schwüle)
 Luftqualität
 Begrünungsinitiativen
 Bewertung von grüner Infrastruktur
 Gesundheit
 Bäume





Zielgruppe: Kinder	Thema: Grün/blau
Idee / Erklärung der Datenerfassungskampagne:	
<ul style="list-style-type: none"> - Häufigkeit (persönl. Nutzung) grün/blau Lafrash. - wie/was wird genutzt - Umfang - Zeit - 	
Technologie zur Datenerhebung:	Wichtigste Punkte, damit diese Technologie von dieser Zielgruppe genutzt wird:
<ul style="list-style-type: none"> - Stadtplan + Stift - zus. mit Pädagogen (Lehrer + Erzieher) + Eltern - Messstationen (einfach + interaktiv, z.B. Wasser-Niederschlagsmesser) 	<ul style="list-style-type: none"> - Einfachheit - Spiel- + Wissenschaftstrieb ansprechen
Vorhandene Instrumente und/oder Plattformen, an die die Datenerfassungskampagne angeschlossen werden kann:	
<ul style="list-style-type: none"> - Hilfe-App - CoLab 	
Bestehende Initiative(n), an die die Datenerfassungskampagne anknüpfen kann:	
<ul style="list-style-type: none"> - Bya 23 - Umweltpreis - grünes Klassenzimmer 	
Bestehende Stakeholder, an die sich die Datenerfassungskampagne anschließen kann:	
<ul style="list-style-type: none"> - Schulen + Kigas - Jugend Jugendparlament 	





Stadt Mannheim

Fachbereich Klima, Natur, Umwelt

Glücksteinallee 11

68163 Mannheim

www.mannheim.de