

Auftakt-Workshop zur mFUND-Begleitforschung am 7. Dezember 2017

Dieses Dokument enthält die Ergebnisse des Clusterings beim Auftakt-Workshop zur mFUND-Begleitforschung. Beim Clustering haben sich die mFUND-Projekte selbständig zu Themengebieten zugeordnet. In dieser Liste sind alle Projekte verzeichnet, die sich zu einem Thema geclustert haben. Alle Projektsteckbriefe finden Sie auf der Webseite des BMVI unter www.mfund.de/projekte.

1 Smart Cities

Projekt-Akronym:

1. AeroMap
2. ANODAS
3. Audioroad
4. Digitaler_Beifahrer
5. DROVA
6. Elevate
7. GaNEsHA
8. HERCULES
9. Intelligent Truck Parking - ITP
10. mobileVIEW
11. MuDaK-WRM
12. NSW-Plus
13. OPA_TAD
14. OpenGeoEdu
15. Park_up
16. Per Pedes Routing
17. SCHOOL
18. SIRENE
19. SMANCY
20. SmartAQnet
21. SmartMMI
22. TransData
23. TyreWearMapping
24. WEKOVI
25. WilDa
26. xDataToGo
27. XPress
28. ZMo Gesund

2 Emobilität

Projekt-Akronym:

1. ANODAS
2. Audioroad
3. Digitaler Schifffahrtsassistent
4. emmy_Relokalisierung
5. GaNEsHA
6. IndoorAssist
7. LIMBO
8. LNG-GIS
9. MOVEBIS
10. NSW-Plus
11. Open Source Programmierschnittstelle (API) im Bereich E-Mobilität - Schnittstelle
12. OpenGeoEdu
13. Park_up
14. ROSY
15. SMAA
16. SmartMMI
17. TransData
18. TruckInvest 4.0
19. WiIDa
20. xDataToGo
21. ZMo-Gesund

3 Sharing-Konzepte

Projekt-Akronym:

1. ANODAS
2. D S A
3. Digitaler Schifffahrtsassistent
4. emmy_Relokalisierung
5. FeGIS
6. MOVEBIS
7. NSW-Plus
8. Open Source Programmierschnittstelle (API) im Bereich E-Mobilität - Schnittstelle
9. OpenGeoEdu
10. Rail2X
11. Referat DG25 Open Data, mFUND
12. SMAA
13. SmartMMI
14. TransData
15. XPress
16. ZMo Gesund

4 Güterverkehr und Logistik

Projekt-Akronym:

1. FloWKar
2. HERCULES
3. Intelligent Truck Parking - ITP
4. KV4.0
5. LNG-GIS
6. NSW-Plus
7. Park_up
8. SIRENE
9. SMAA
10. TransData
11. TruckInvest 4.0
12. WilDa
13. xDataToGo
14. ZuG

5 Fahrräder, E-Bikes und Radwege

Projekt-Akronym:

1. Audioroad
2. Gefahrenstelle Rad
3. MOVEBIS
4. MuDaK-WRM
5. NSW-Plus
6. Park_up
7. proFUND
8. SmartMMI
9. TransData
10. xDataToGo

6 Internet of Things

Projekt-Akronym:

1. Audioroad
2. DAYSTREAM
3. Digitaler Schifffahrtsassistent
4. Digitaler_Beifahrer
5. LIMBO
6. mobileVIEW
7. MOVEBIS
8. MuDaK-WRM
9. NSW-Plus
10. OPA_TAD
11. OSIMAB
12. Referat DG25 Open Data, mFUND
13. SIRENE
14. SMANCY
15. SmartAQnet
16. SmartMMI
17. TyreWearMapping
18. WEKOVI
19. XPress
20. ZuG

7 Bus und Bahn

Projekt-Akronym:

1. Audioroad
2. Elevate
3. GaNEsHA
4. NSW-Plus
5. Per Pedes Routing
6. Rail2X
7. SCHOOL
8. SIRENE
9. SmartMMI
10. ZuG

8 Verkehrssicherheit

Projekt-Akronym:

1. DAYSTREAM
2. Digitaler Schifffahrtsassistent
3. Digitaler_Beifahrer
4. DROVA
5. FeGiS
6. MOVEBIS
7. NSW-Plus
8. OPA_TAD
9. proFUND
10. Rail2X
11. ROSY
12. SIRENE
13. WilDa
14. xDataToGo
15. ZuG

9 Verkehrsmanagement

Projekt-Akronym:

1. AeroMap
2. Cartox²
3. DAYSTREAM
4. DROVA
5. emmy_Relokalisierung
6. FeGiS
7. FloWKar
8. GaNEsHA
9. Gefahrenstelle Rad
10. HERCULES
11. Intelligent Truck Parking - ITP
12. LNG-GIS
13. LOVe
14. MOVEBIS
15. NSW-Plus
16. OPA_TAD
17. Open Source Programmierschnittstelle (API) im Bereich E-Mobilität - Schnittstelle
18. Per Pedes Routing
19. proFUND
20. SCHOOL
21. SIRENE
22. SmartMMI
23. WEKOVI
24. xDataToGo
25. XPress
26. ZMo-Gesund
27. ZuG

10 Geodaten, Wetterdaten, Karten

Projekt-Aronym:

1. AeroMap
2. ANODAS
3. Audioroad
4. Cartox²
5. D S A
6. Digitaler_Beifahrer
7. Elevate
8. FeGiS
9. FloWKar
10. GaNEsHA
11. GeoValML
12. IndoorAssist
13. Intelligent Truck Parking - ITP
14. LIMBO
15. LNG-GIS
16. LOVe
17. mobileVIEW
18. NSW-Plus
19. OPA_TAD
20. OpenGeoEdu
21. Per Pedes Routing
22. proFUND
23. Rail2X
24. SCHOOL
25. SmartAQnet
26. SmartMMI
27. TruckInvest 4.0
28. TyreWearMapping
29. WEKOVI
30. WilDa
31. xDataToGo
32. XPress
33. ZuG