
The SWITCH-ON Market Analysis Framework

support to European innovators on commercialising water information products

Publikation

[Policy Brief](#)

Zitiervorschlag

Marchiori Pacheco, Larissa; Gerardo Anzaldúa; Hugh McDonald et. al. 2016: The SWITCH-ON Market Analysis Framework: support to European innovators on commercialising water information products. SWITCH-ON Policy Brief No.1.

Dieser Policy Brief stellt die SWITCH-ON-Toolbox vor, die Innovatoren bei der Identifizierung von Zielmärkten und eines passenden Geschäftsmodells unterstützte. Diese Toolbox, die so genannte Market Analysis Framework (MAF), wurde von den Entwicklern der 14 freien SWITCH-ON-Datenprodukten und -diensten getestet und bietet damit einen geprüften und validierten Rahmen. Durch die Förderung der nachfrageorientierten Produktentwicklung kann MAF europäischen Innovatoren helfen, ihre Chancen auf einen kommerziellen Erfolg zu steigern und letztlich zu einer intelligenten, nachhaltigeren und zukunftsweisenden Zukunftswirtschaft der Region beizutragen. Der SWITCH-ON Policy Brief No.1 steht zum Download zur Verfügung.

Sprache

Englisch

Autorenschaft

[Gerardo Anzaldúa](#)

[Hugh McDonald](#)

Larissa Marchiori Pacheco (Ecologic Institut)

Lotta Andersson (Linköping University)

Lorna Little (SMHI)

Jaroslav Mysiak (FEEM)

Credits

Layout: [Beĵta Vargovĵi](#)

Finanzierung

Europäische Kommission, [Generaldirektion Forschung & Innovation](#) (GD Forschung & Innovation), International

Jahr

2016

Umfang

6 pp.

Projekt

[Verbreitung von wasserbezogenen Geoinformationen für die Praxis \(SWITCH-ON\)](#)

Projekt-ID

[2732](#)

Inhaltsverzeichnis

Supporting European innovation to achieve smart, sustainable and inclusive growth
MAF development
MAF activities, goals, and tools
Part I: Defining the market and gathering initial intelligence
Results of the PESTEL analysis: Largely favourable conditions for business development in the EU market for water information products and services
Part II: Tools to segment the market and analyse the segments
MAF results
Key conclusions
Further information
Acknowledgment & disclaimer
Authors

Schlüsselwörter

[Klima](#)

[EU](#)

[Governance](#)

[Wasser](#)

Open Data, Wasser, globale Veränderung, Anwendung (apps), Forschung, GIS, Marktanalyse

Europa

Toolbox

Source URL: <https://www.ecologic.eu/14810>