

# Liste de publications (Thomas Mboa)

## 1- Chapitres de livres

- Mboa Nkoudou, Thomas Hervé. « High-stake conditions to catalyse local sustainable development through Fablabs in Africa ». Régnier, P., Frey, D., Pierre, S., Varghese, K., & Wild, P. (Éds.). (2022). Handbook of innovation & appropriate technologies for international development. Edward Elgar Publishing. <https://www.e-elgar.com/shop/usd/handbook-of-innovationappropriate-technologies-for-international-development-9781800887817.html>
- Mboa Nkoudou, Thomas Hervé. « Co-creative Dynamics at the Defko Ak Niëp Lab: Prospects and Stakes ». In Rottenburg, R., Gueye, O., McHardy, J., Ziegler, P., Ker Thiossane, Wits Art Museum, & ZKM | Zentrum für Kunst und Medien (Éds.). (2021). Digital Imaginaries : Afrikanische Positionen jenseits des Binären. Kerber Verlag.  
<https://zkm.de/en/publication/digital-imaginaries-african-positions-beyond-the-binary> .
- Mboa Nkoudou, T. H. (2020). Epistemic Alienation in African Scholarly Communications: Open Access as a Pharmakon. In M. P. Ève, Old Traditions and New Technologies. ISBN 0262362864, 9780262362863, MIT Press 2020.
- Piron, F., Mboa Nkoudou, T. H., Dibounje Madiba, M. S., Alladatin, J., Achaffet, R. H., & Pierre, A. (2019). Toward African and Haitian Universities in Service to Sustainable Local Development: The Contribution of Fair Open Science. In Contextualizing Openness : Situating Openness. ISBN: 9780776626666, University of Ottawa Press.
- Mboa Nkoudou, T. H. (2016). Les injustices cognitives en Afrique subsaharienne : réflexions sur les causes et les moyens de lutte. In Justice cognitive, libre accès et savoirs locaux : pour une science ouverte juste, au service du développement local durable.  
<https://corpus.ulaval.ca/jspui/handle/20.500.11794/14541>

## Articles évalués par les pairs

- Mboa Nkoudou, Thomas Hervé, et Rachel Ahou Koumi. « African Traditional Knowledge and Open Science for Climate Mitigation ». Branch Magazine, no 4 (2022).  
<https://branch.climateaction.tech/issues/issue-4/african-traditional-knowledge-and-open-science-for-climate-mitigation/>
- Mboa Nkoudou, Thomas Hervé. « Stratégies de résistance à la technocolonialité : Apprendre des fablabs d'Afrique ». Revue Possibles 45, no 1 (15 juin 2021): 119-129.  
<https://revuepossibles.ojs.umontreal.ca/index.php/revuepossibles/article/view/389>
- Piron, Florence, Roméo Tessy Djosse, Thomas Hervé Mboa, Zakari Lire, et Antonin Benoît Diouf. « The birth of DICAMES, the open archive of the African and Malagasy Council for Higher Education: an account of the implementation of a social and technological innovation in sub-Saharan French-speaking Africa ». Information and Communication Sciences e-Book Series, 2018, 79-95.
- Piron, F., Diouf, A. B., Dibounje Madiba, M. S., Mboa Nkoudou, T. H., Aubierge Ouangré, Z., Tessy, D. R., Rhissa Achaffert, H., Pierre, A., & Lire, Z. (2017). Le libre accès vu d'Afrique

francophone subsaharienne. Revue française des sciences de l'information et de la communication, 11. <https://doi.org/10.4000/rfsic.3292>

Mboa Nkoudou, T. H. (2017). Benefits and the hidden face of the maker movement: Thoughts on its appropriation in African context| Os benefícios e a face oculta do movimento maker: Reflexões sobre sua apropriação no contexto africano. Liinc Em Revista, 13(1).

Mboa Nkoudou, T. H. (2015). Stratégies de valorisation des savoirs locaux africains : questions et enjeux liés à l'usage du numérique au Cameroun. Éthique publique, vol. 17, n° 2. <https://doi.org/10.4000/ethiquepublique.2343>

## Rapports

Abdo, Ale, Thomas Hervé Mboa Mboa Nkoudou, Alessandra Baccigotti, Magali Romana Maida, Alfredo Herrera, Alicia Gibb, Eliamani Isaya Laltaika, et al. « Open Hardware Is Ready to Help Technology Transfer Offices Maximise the Impact of Academic Research », 2021. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.23677.08166>.

Scheller, David, Mboa Nkoudou, Thomas Hervé, Thomas, Stefan, Arnold, Andrea, Wissenbach, Kersti Ruth, Cigarini, Anna, Bonhoure, Isabelle, et al. « CoActD2.1: Report on State of the Art of Citizen Social Science », 6 juillet 2020. <https://doi.org/10.5281/ZENODO.4810909>.

Mboa Nkoudou, T. H., Bild, D., Grey, F., Toivonen, H., Serrano, J., Maestre, J. P., & Paz, B. (2018). Global open science hardware roadmap : making open science hardware ubiquitous by 2025. <https://corpus.ulaval.ca/jspui/handle/20.500.11794/32787>

## Thèse et mémoire

Mboa Nkoudou, T. H. (2020). Les makerspaces en Afrique francophone, entre développement local durable et technocolonialité : Trois études de cas au Burkina Faso, au Cameroun et au Sénégal [Doctorat]. Université Laval.

Mboa Nkoudou, T. H. (2014). Les savoirs endogènes dans l'enseignement des sciences au Cameroun: Enjeux et stratégies d'intégration dans le curriculum [Essai, Université Laval].