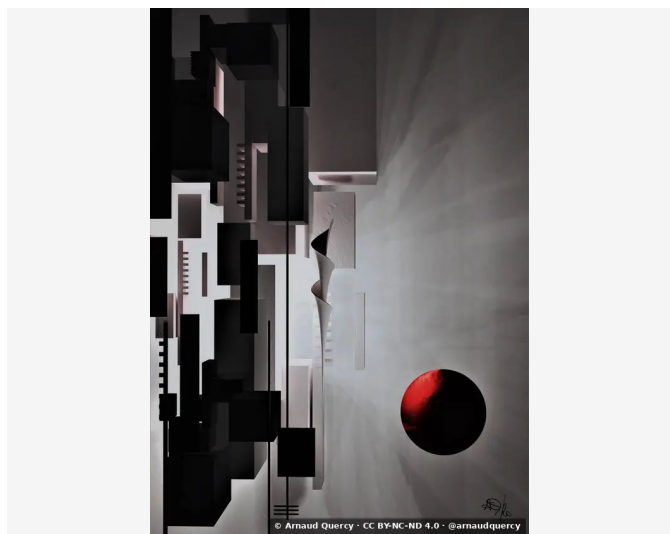


Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0220_img_full_5906x8268_webp

par Arnaud Quercy · Libre Arbitre · 2021



AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE - AQC0220_IMG_FULL_5906X8268_WEBP

Asset aqc0220_img_full_5906x8268_webp selon MMIDS-DIG-2025 ^[1] : Image numérique de Libre Arbitre (AQC0220) ^[2] par Arnaud Quercy ^[3]. Format : WebP. Résolution : 5906x8268 px. Taille : 10003509 octets. SHA-256 : c739e-ce40b8497bcea2ae37-feff48167f783f606f4e84f252a142428f20fabba. Déployé : arnaudquercy.art, 2026-04-29.

CONTEXTE

La variante JPEG d'archive (5906x8268 px) assure la compatibilité à long terme selon MMIDS-DIG-2025 ^[1]. Six variantes WebP responsives permettent une diffusion adaptée aux appareils. Spécifications physiques de l'œuvre documentées séparément ^[4]. Déployé sur arnaudquercy.art le 2026-04-29.

RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2026). MMIDS/2025/DIG - Digital Image Documentation Standard. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025dig-digital-image-documentation-standard-dft.html>
- [2] Quercy, A. (2021). Free Will - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0220.html>
- [3] Quercy, A. (2025). ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790>
- [4] Quercy, A. (2025). Physical Specifications - Nanopub. HTML: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0220-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0220-physical-specifications.pdf>

[5] Quercy, A. (2026). MMIDS/2025/CPY - Copyright and Educational Reproduction Standard. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025cpy-copyright-and-educational-reproduction-standard-dfx.html>

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

Recherche sur les Tensions impression numérique
Baruch Spinoza impression UV sur aluminium Dibond
abstraction géométrique philosophie déterminisme
Untamed Creations art numérique contemporain AQC0220
Arnaud Quercy

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication	observation
Voix	third person
Statut épistémique	factual record
Méthodologie	digital asset verification
Certitude	high

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

f2966b3c251cb17ea1bf6cdbc377ae72474827a273205730bbd174f2bc78f907

Sous licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)

Artiste	Arnaud Quercy
Date	2021
Certificat	20211231-0027
Asset code	AQC0220
Identifiant	NAN-DIG000034
Version	1
Publié le	2025-12-13

ISSN: [en attente – Library of Congress]

© 2026 Multimodal Institute

Publié par Art Quam Anima Publishing New York,
une marque éditoriale de AQA PUBLISHING LLC

c/o Northwest Registered Agent, 418 Broadway Ste N
Albany, NY 12207, USA
+1 917-764-5470

publishing.artquamanima.com

Dernière mise à jour: 2026-06-03

URI persistante: https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0220-digital-image-documentation-aqc0220_img_full_5906x8268_webp.pdf