

Aufbau eines europäischen Cloud-Marktplatzes - Studie zur Konzeptualisierung

Dies ist der Abschlussbericht der konzeptionellen Studie „Building a European Cloud Marketplace“, die CapGemini Invent von der Europäischen Kommission in Auftrag gegeben hat. Hauptziel der Studie ist es, einen konzeptionellen Rahmen für das Thema „Marketplace for federated cloud-edge-based services“ (Marktplatz für zusammengeschlossene Cloud-to-edge-gestützte Dienste) gemäß dem Arbeitsprogramm „Digitales Europa 2021-2022“ bereitzustellen.



Building a European Cloud Marketplace

– Conceptualisation Study –

August 2021



Den Teilnehmern an Ausschreibungen, die sich auf die Aufforderung [„Marketplace for federated cloud-edge based services“](https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/digital-2021-cloud-ai-01-ds-marketplace-cloud;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=1,0;statusCodes=3109450) (Marktplatz für föderale Cloud-to-edge-Dienste (<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/digital-2021-cloud-ai-01-ds-marketplace-cloud;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=1,0;statusCodes=3109450>)) beziehen, wird empfohlen, die konzeptionelle Studie zu nutzen, um sich mit dem Thema und den verschiedenen möglichen Modalitäten seiner Umsetzung vertraut zu machen.

Das [Programm „Digitales Europa“](#)

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/activities/digital-programme>) wird die kritischen digitalen Kapazitäten der EU stärken, indem der Schwerpunkt auf der Einführung und optimalen Nutzung von Technologien wie künstlicher Intelligenz, Cybersicherheit, fortgeschrittener Rechen- und Dateninfrastruktur liegt.

Um dies zu unterstützen, wird der Marktplatz für zusammengeslossene Cloud-to-edge-Dienste als zentrale Anlaufstelle für den Zugang zu vertrauenswürdigen und kuratierten Cloud- und Edge-Diensten dienen. Dadurch wird sichergestellt, dass der digitale Wandel der Wirtschaft auf der Grundlage sicherer, fairer, inklusiver und ressourceneffizienter Infrastrukturen und Dienste erfolgt.

Dies ist eine maschinelle Übersetzung durch den eTranslation-Dienst der Europäischen Kommission, der Ihnen hilft, diese Seite zu verstehen. [Bitte lesen Sie die Nutzungsbedingungen \(https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en\)](https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en). Um die Originalfassung zu lesen, [gehen Sie zur Quellenseite \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/building-european-cloud-marketplace-conceptualisation-study\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/building-european-cloud-marketplace-conceptualisation-study).

Source URL:

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/library/building-european-cloud-marketplace-conceptualisation-study>

© European Union, 2025 - [Gestaltung der digitalen Zukunft Europas \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/de\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/de) - PDF generated on 08/04/2025

Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license).

For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.