

Digitaler Euro

Katalysator für den Zahlungsverkehr der Zukunft

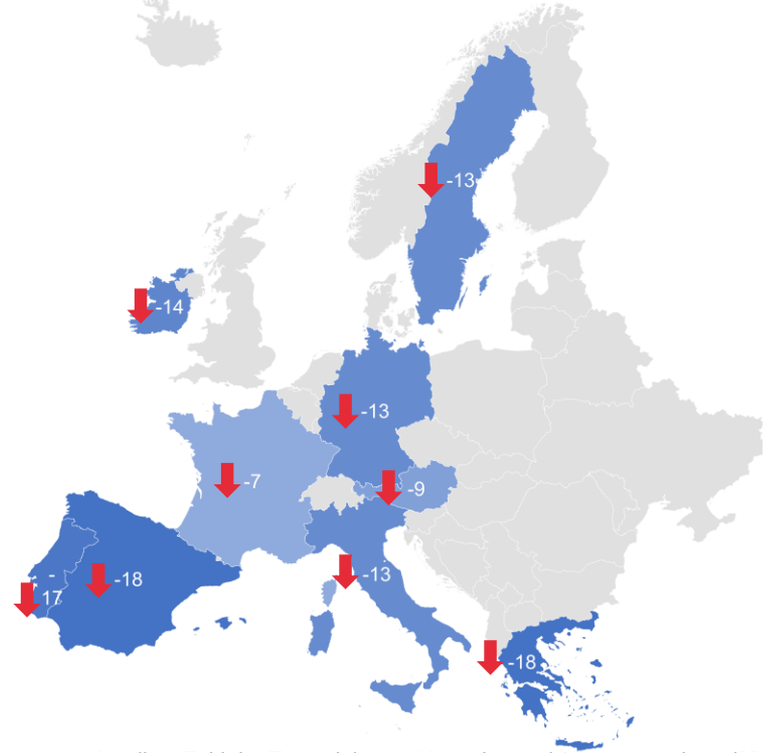
Johannes Seibel, Deutsche Bundesbank

Warum einen
digitalen Euro?



Rückgang der Bargeldnutzung in Europa

Negativer Trend: Veränderung des Anteils von Barzahlungen an der Ladenkasse



Anteil an Zahl der Transaktionen, Veränderung in Prozentpunkten (2019 vs. 2022)

Warum würde das Eurosystem einen digitalen Euro ausgeben?



Evolution unseres Geldes: Der digitale Euro wäre der nächste Entwicklungsschritt unseres Geldes und würde Zentralbankgeld ins digitale Zeitalter überführen.



Einfach und bequem: Der digitale Euro wäre eine zusätzliche Bezahloption, die jederzeit und überall von 340 Millionen Menschen im Euroraum genutzt werden könnte.



Mehr Widerstandsfähigkeit: Der digitale Euro würde die Souveränität Europas im digitalen Zahlungsverkehr stärken und dabei die Privatsphäre der Bürgerinnen und Bürger schützen.

Ergänzung des Angebots an Zentralbankgeld



Verbindlichkeit einer Zentralbank

Breite Öffentlichkeit



Bargeld

Retail CDBC, z.B.
Digitaler Euro:
Ergänzung zu Bargeld
und Zentralbankeinlagen
als *neue Form* von
Zentralbankgeld



Seit Okt. 2021: Projekt **Digitaler Euro**

Begrenzte Gruppe



Zentralbankeinlagen

Wholesale CDBC:
Neue technische
Abwicklung von
Zentralbankgeld
(*technologische
Evolution*)



Ab 2023: Exploration on **new technologies**
for **wholesale central bank money**
settlement

Was wäre
ein digitaler Euro?



Ein einfach zugängliches öffentliches Gut



Das Eurosystem wird den digitalen Euro **ausgeben** und **Zahlungen abwickeln**



Beaufsichtigte Intermediäre werden den digitalen Euro **verteilen**, sie **verwalten die Kundenbeziehungen, die digitaler Euro-Zahlungen und die damit verbundenen Dienstleistungen**



Reibungsloses Onboarding und einfacher Zugang für Endnutzer über (i) bestehende Online-Banking- oder Mobile-Banking-Apps und/oder (ii) eine neue digitale Euro-App



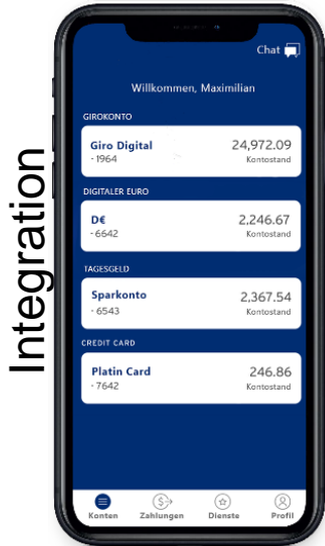
Einfache Portierung digitaler Euro-Bestände von einem Anbieter auf einen anderen, einschließlich Notfallportierung für Ausnahmesituationen

Anwendbarkeit

Anwendungsfälle (Use Cases) für den digitalen Euro sind gängige Zahlungsszenarien privater Nutzer



Zugangskanäle & Bezahlmethoden



Intermediäre könnten den digitalen Euro **in ihre bestehenden mobilen Anwendungen integrieren**



Neue „digitaler Euro-App“ würde die Auswahl für Endnutzer und Intermediäre vergrößern - ein Ansatz, der von Verbrauchern und Händlern nachdrücklich unterstützt wird (**einheitliches „Look and Feel“**).

Nutzer könnten Zahlungen über **QR-Codes** (P2P, E-Commerce und Ladenkasse), **„Alias/Proxy“**-Funktionen (P2P und E-Commerce) oder **NFC**-Technologie (Ladenkasse) auslösen.



Alias



QR



NFC

Ein digitaler Euro, der online und offline verfügbar ist



Online-Funktionalität:

Alle Anwendungsfälle abgedeckt

Fernzahlungen und Proximity-Zahlungen für Person-zu-Person und (Online-)Geschäfte

Datenschutz vergleichbar mit bestehenden digitalen Zahlungen, ohne dass das Eurosystem private Informationen sieht



Offline-Funktionalität:

Näher an den Bargeldmerkmalen

Proximity Person-zu-Person und Ladengeschäft-Zahlungen

Höchste Privatsphäre möglich

Der digitale Euro als
Katalysator



Stärkung von öffentlichem Geld



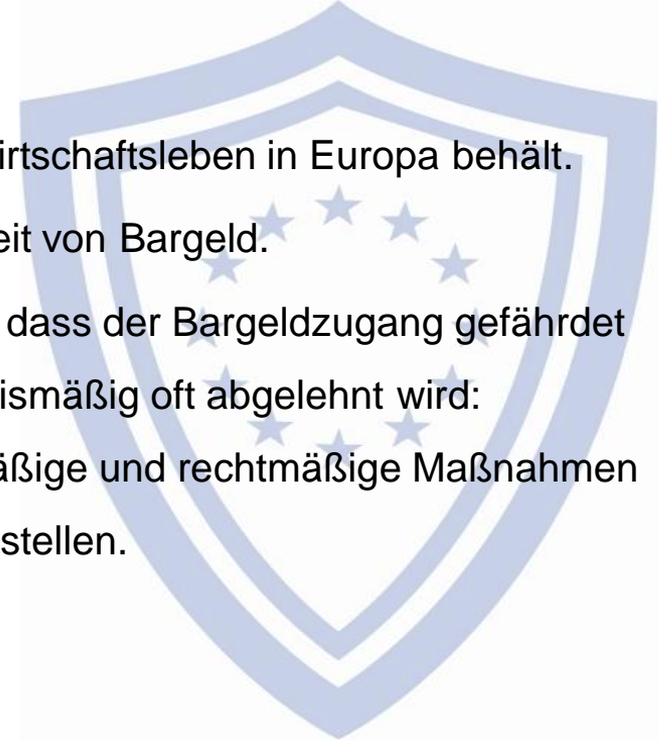
Neu:

- Digitaler Euro als gesetzliches Zahlungsmittel mit Annahmeverpflichtung
- erste im EU-Sekundärrecht verbindlich festgelegte Definition und Regelung des Status von Euro-Banknoten und -Münzen als gesetzliches Zahlungsmittel

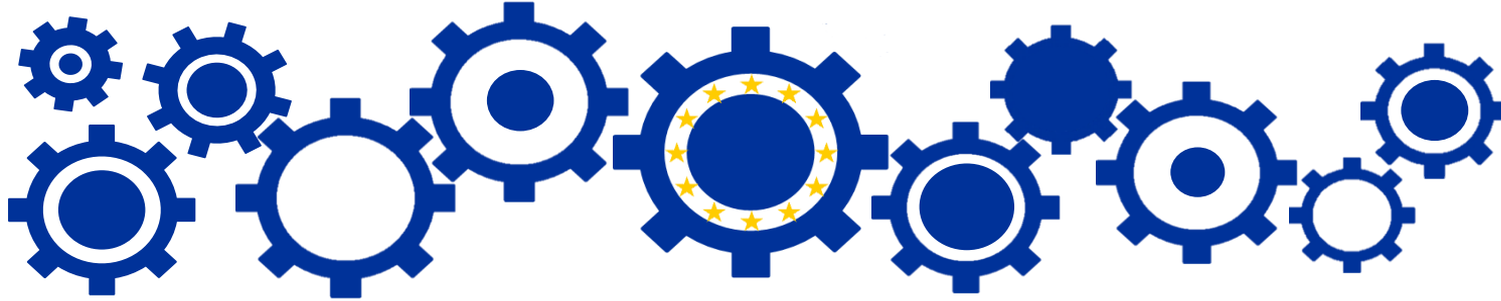
■ Rolle des Bargeldes

Die Verordnung „On the legal tender of euro banknotes and coins“

- ist Signal politischen Rückhalts für das Bargeld.
- soll gewährleisten, dass Bargeld einen festen Platz im Wirtschaftsleben in Europa behält.
- verlangt die Überwachung der Annahme und Verfügbarkeit von Bargeld.
- verlangt Konsequenzen sofern festgestellt werden sollte, dass der Bargeldzugang gefährdet ist oder Bargeld in einem Gebiet bzw. Bereich unverhältnismäßig oft abgelehnt wird:
Betreffender Mitgliedsstaat muss geeignete, verhältnismäßige und rechtmäßige Maßnahmen auf nationaler Ebene finden, um Bargeldzugang sicherzustellen.

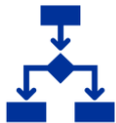


Europäische Infrastruktur



Im heutigen unbaren Zahlungsverkehr haben nichteuropäische Akteure eine bedeutende Rolle.

Der digitale Euro wird als Kombination aus europäischer Infrastruktur und gemeinsamen Regeln, Standards und Prozessen eine grenzüberschreitende, **europäische Lösung** erschaffen.



Das Eurosystem verfolgt einen **Schemeansatz** beim digitalen Euro

→ Harmonisierte Endnutzenerfahrung

→ Höchste Flexibilität zur Anpassung an Nutzerpräferenzen



• Erhöht die **Resilienz** des europäischen Zahlungsverkehrs

• **Vereinfachte** paneuropäische **Reichweite** für private Angebote



Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit