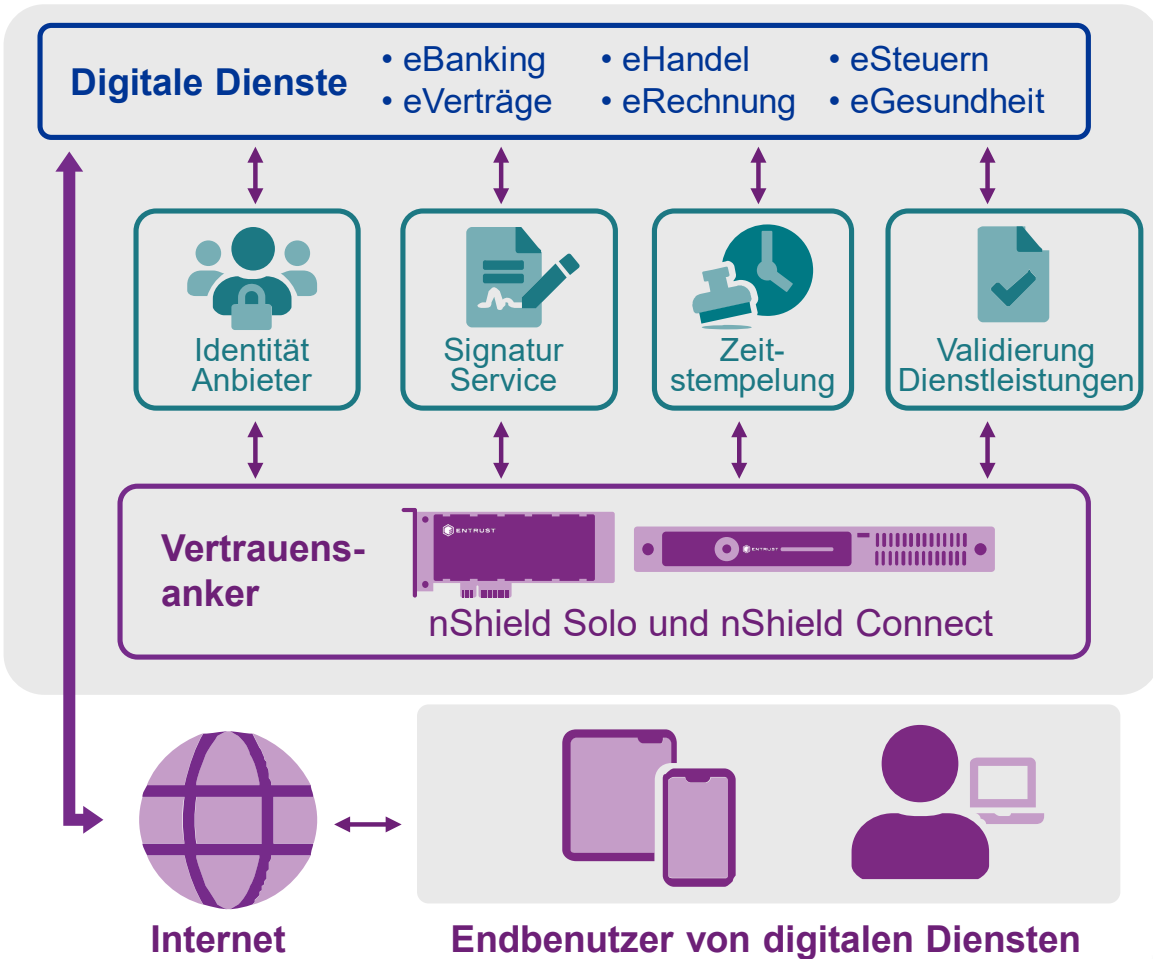


Bereitstellung eines Vertrauensankers für eIDAS-Lösungen

› Entrust nShield-Hardware-Sicherheitsmodule

eIDAS



Mit nShield Hardware-Sicherheitsmodulen (HSMs) können Sie Ihre Verschlüsselungs- und Signaturschlüssel generieren, verwalten und gleichzeitig in zertifizierter, manipulationssicherer Hardware schützen.

- Mit der Common Criteria EAL4+ - Zertifizierung (nShield XC HSMs erfüllen EN 419 221 Teil 5) und eIDAS-Konformität werden die Anforderungen der EU-Regierungen und anderer regulierter Bereiche in der EU wie Gesundheits- und Bankwesen sowie die Bedürfnisse von Dienstleistern (z. B. Autovermietungen), die in verschiedenen EU-Mitgliedstaaten tätig sind, erfüllt.
- Integration in Partnerlösungen, um Dienste wie digitales Signieren und Verschlüsseln, Web-Authentifizierung, Zeitstempel, sichere Zustellung, langfristige Dokumentenarchivierung und mehr bereitzustellen.
- Durch die flexible Architektur der nShield Security World skaliert Ihre HSM Umgebung für die Verwaltung von Millionen von Schlüsseln und Signaturen.



© Entrust Corporation

Weitere Informationen

Mehr Informationen zu den nShield HSM von Entrust finden Sie auf [entrust.com/de/HSM](https://www.entrust.com/de/HSM). Auf [entrust.com](https://www.entrust.com) erfahren Sie zudem mehr über die digitalen Sicherheitslösungen für Identitäten, Zugriff, Kommunikation und Daten von Entrust.