

Leistungsbeschreibung und spezifische Bedingungen für Benno Cloud Enterprise

Stand: 1. März 2025

1. Voraussetzungen

1. Die zuverlässige und sichere Archivierung in Benno Cloud Enterprise basiert auf bestimmten Voraussetzungen der IT-Struktur sowie der betrieblichen Organisation beim Kunden. Die diesbzgl. Einzelheiten sind in den Abschnitten „4. Archivierungsinhalt und -umfang“ und „5. Verantwortlichkeiten“ geregelt.

2. Betriebsumgebung

1. Falls bzgl. der Erbringung einzelner Leistungen durch den Anbieter Managed Service-Leistungen Dritter in Anspruch genommen oder genutzt werden sollten, so sichert der Anbieter zu, dass diese Services in der Bundesrepublik Deutschland gehostet und diesbzgl. GoBD-konform abgebildet sind.
2. Die Verarbeitung und Ablage der Mails (Archivierung, Suche, Speicherung) erfolgt bei einem Rechenzentrumsanbieter. Das Rechenzentrum bzw. der Rechenzentrumsanbieter ist nach ISO 27001 zertifiziert.
3. Die Ablage der E-Mails erfolgt je E-Mail verschlüsselt (AES-256 Verschlüsselung). Jede archivierte E-Mail wird 3-fach redundant abgelegt vorgehalten. Die Ablage erfolgt geo-redundant, verteilt auf zwei geographisch unterschiedliche Standorte des Rechenzentrumsanbieters. Eine darüber hinausgehende Datensicherung der archivierten E-Mails findet nicht statt.
4. Soweit der Kunde eine regelmäßige Datensicherung seiner in der Cloud archivierten E-Mails verlangt, erstellt der Anbieter regelmäßige Datensicherungen dieser E-Mails, jedoch lediglich, wenn die Datensicherung als Vertragsbestandteil mit Funktionsumfang und Preis schriftlich vereinbart wird.

3. Archivierungsinhalt und -umfang

1. Benno Cloud Enterprise archiviert automatisch alle E-Mails des Kunden, die seitens des Kunden über schriftlich vereinbarte Schnittstellen an den Anbieter zur Archivierung übergeben werden.
2. Der Archivierungsinhalt und -umfang von Benno Cloud Enterprise (also welche und wieviele Mails mit Benno Cloud Enterprise archiviert werden) wird ausschließlich seitens des Kunden durch die Übergabeschnittstelle gesteuert. Der Anbieter hat weder mittelbaren noch unmittelbaren Zugriff oder anderweitigen Einfluss auf die Konfiguration der Übergabeschnittstelle bzw. auf die Quantität der über die Schnittstelle übergebenen E-Mails.
3. Sofern durch den Kunden Weisungen an den Anbieter erfolgen, E-Mails, die dieser über die vorgenannte Übergabeschnittstelle erhalten hat, vor der Archivierung zu filtern, führt dies zu einer Abweichung von der vorliegenden Leistungsbeschreibung. (Dies betrifft bspw. die Filterung erhaltener Mails an Mailadressen wie `bewerbungen@...`). Die Verantwortung für die ordnungsge-

- mäße Dokumentation dieser Aspekte liegt beim Kunden, der dieser eigenständig und im Einklang mit den rechtlichen Bestimmungen bzw. gesetzlichen Regelungen nachzukommen hat.
4. Die Archivierung erfolgt auf den IT-Systemen des Anbieters und erfolgt revisions sicher. Sie genügt den derzeitigen Anforderungen der GoBD bezüglich der elektronischen Archivierung von E-Mails.
 5. Der Anbieter bietet optional den nachträglichen Import bestehender E-Mails an. Die E-Mails müssen dabei in einem festgelegten Format zur Verfügung gestellt werden. Alternativ kann ein Live-Import über zu vereinbarende Schnittstellen erfolgen. Die technischen Voraussetzungen und Rahmenbedingungen stellt der Anbieter auf Nachfrage zur Verfügung. Der nachträgliche Import bestehender E-Mails ist kostenpflichtig.

4. Verantwortlichkeiten

1. Es liegt in der ausschließlichen Verantwortung des Kunden bzw. Endkunden,
 - 1.1. dass alle nach HGB, AO und GoBD archivierungspflichtigen handels- und steuerrechtlich relevanten E-Mails für die Zuführung zum Archiv über die Übergabeschnittstelle an den Anbieter übergeben werden.
 - 1.2. unautorisierte oder Fremdzugriffe auf die Übergabeschnittstelle zu unterbinden sowie etwaige Manipulationen daran durch geeignete technische und organisatorische Maßnahmen auszuschließen.
2. Die Sorgfaltspflicht und Verantwortung bzgl. der Einhaltung der Ordnungsmäßigkeitskriterien der GoBD (Konformität der betriebenen E-Mail-Archivierung entsprechend den GoBD) liegt bzgl. des Verfahrensteils "Benno Cloud Enterprise" beim Anbieter. Der Umfang dieses Verfahrensteils ist in der Benno Cloud Systembeschreibung definiert, die ergänzender Bestandteil dieser Leistungsbeschreibung ist.
3. Die Sorgfaltspflicht und Verantwortung bzgl. der Einhaltung der Ordnungsmäßigkeitskriterien der GoBD (Konformität der betriebenen E-Mail-Archivierung entsprechend den GoBD) liegt bzgl. aller Verfahrensbestandteile, die nicht durch die vorangegangene Ziffer dieses Kapitels umfasst sind, allein beim Kunden bzw. Endkunden. (Dies umfasst insbes. sämtliche Verfahrensbestandteile, die außerhalb von Benno Cloud Enterprise bzw. in der alleinigen Verfügungsgewalt des Kunden bzw. Endkunden liegen (wie bspw. die IT-Infrastruktur sowie die innerbetriebliche Organisation des Kunden/Endkunden, incl. dessen Mail-/Groupwareserver und der Übergabeschnittstelle zu Benno Cloud Enterprise)).
4. Die Schnittstelle zwischen Benno Cloud Enterprise und dem Mail-/Groupwareserver ist die Übergabeschnittstelle, die der Kunde mit dem Anbieter abstimmt und diesem als Übergabepunkt der zu archivierenden E-Mails zur Verfügung stellt. Der Anbieter archiviert alle E-Mails in Benno Cloud Enterprise, die über die Übergabeschnittstelle vom Kunde entgegen genommen werden.

Es gelten die unter Ziff. 3.3 genannten Regelungen, sofern der Kunde dem Anbieter Weisungen erteilt, die eine Einschränkung des Archivierungsinhalts bzw. -umfangs zur Folge haben können.
5. Die Archivierung erfolgt auf den IT-Systemen des Anbieters und erfolgt revisions sicher. Sie genügt den derzeitigen Anforderungen der GoBD bezüglich der elektronischen Archivierung von E-Mails.
6. Der Anbieter ist für die Richtigkeit und Aktualität der Verfahrensdokumentation zur E-Mail-Archivierung bzgl. des Verfahrensteils "Benno Cloud Enterprise" verantwortlich. Die Verantwortung für die Richtigkeit und Aktualität der Verfahrensdokumentation mit Bezug auf die internen IT-

Systeme und betriebsinternen Abläufe des Kunden/Endkunden, insbes. die ordnungsmäßige Einrichtung der Übergabeschnittstelle (siehe Ziffer 1 dieses Kapitels) liegen ausschließlich bei diesem selbst.

5. Anwendung/Nutzung

1. Benno Cloud Enterprise umfasst eine web-basierte Benutzeroberfläche (WebApp), über die autorisierte Benutzer des Kunden über das Internet auf die archivierten E-Mails zugreifen bzw. E-Mails im Archiv suchen und finden können.
2. Der Zugriff durch autorisierte Nutzer erfolgt über die Benno Cloud WebApp, die betriebssystemunabhängig sowohl auf PCs und Laptops sowie mobilen Endgeräten wie Smartphones und Tablets genutzt werden kann.
3. Archivierte E-Mails können nach bestimmten Kriterien und Inhalten durchsucht werden, um bestimmte E-Mails im Archiv zu finden. Autorisierte Benutzer können je E-Mail interaktiv den Versand archivierter E-Mails an andere E-Mail-Empfänger bzw. die eigene E-Mailadresse veranlassen.
4. Archivierte E-Mails können getrennt nach Benutzern gesucht und gefunden werden, d.h. bspw., dass ein Anwender namens Vorname Nachname mit der Mailadresse vorname.nachname@kunde.de nur E-Mails im Archiv suchen und finden kann, die an bzw. von vorname.nachname@kunde.de gesendet bzw. empfangen wurden.
5. Der Kunde kann die Zugriffsberechtigungen für autorisierte Benutzer über die Benutzerverwaltung der Benno Cloud WebApp individuell je Benutzerkonto einstellen.
6. Der Kunde kann Benutzer autorisieren, Zugriff auf alle archivierten E-Mails zu haben (Revisor-Rolle, bspw. zum Zweck einer Betriebsprüfung).
7. Soweit sich aus den GoBD oder der DSGVO Dokumentationspflichten im Sinne des Daten- und Zugriffsschutzes ergeben, ist der Kunde für die Umsetzung dieser Dokumentationspflichten verantwortlich, und hat diese eigenständig und im Einklang mit den jeweiligen rechtlichen Bestimmungen bzw. gesetzlichen Regelungen zu dokumentieren.

9. Vertragsbedingungen

1. Diese Leistungsbeschreibung ergänzt die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) für Benno MailArchiv (<https://www.benno-mailarchiv.de/agb/>).
2. Die Benno Cloud Systembeschreibung ist Bestandteil dieser Leistungsbeschreibung. (<https://www.benno-mailarchiv.de/benno-cloud-systembeschreibung>)