

# Lieferung einer Submission

## AS->VST

1. Das AS (als Client der VST) und die VST haben jetzt Schlüssel K2\_c2s\_AppData und K2\_s2c\_AppData ausgehandelt.
2. Das AS hat sich als Client authentisiert.

Das AS erstellt eine Submission-Datstruktur (pre\_submission)

```
[
  {
    "type": "as->vst",
    "created_at": Unixzeit (POSIX time),
    "submission_id": Submission-ID,
    "call_back_url": url_aktensystem
  },
  [LP1, AN1],
  [LP2, AN2],
  [LPx, ANx]
]
```

Das wird per CBOR kodiert. Das AS erzeugt eine Datenstruktur

```
PUT /api/epa/v1/submissions/87428fc522803d31065e7bce3cf03fe475096631e5e07bbd7a0fde60c4cf25c7
HTTP/1.1
Host: xyz
Content-Type: application/cbor
Date: Fri, 21 Jun 2024 14:18:33 GMT
Last-Modified: Thu, 17 Oct 2019 07:18:26 GMT
Content-Length: xyz

... binäre Daten (CBOR) ...
```

Das wird per K2\_c2s\_AppData verschlüsselt und per

POST /VAU/CID-xyz HTTP/1.1

Host: xyz

Content-Type: application/octet-stream

Date: Fri, 21 Jun 2024 14:18:33 GMT

Last-Modified: Thu, 17 Oct 2019 07:18:26 GMT

Content-Length: xyz

... binäre Daten (VAU-Protokoll A\_24628-01) ...

an die Applikationslogik (über den TLS-Kanal gesendet).

---

Revision #1

Created 24 July 2025 11:46:06 by Admin

Updated 24 July 2025 12:07:32 by Admin