



NCV-01

Vision

NCV-02

Fähigkeitstaxonomie

NCV-03

Fähigkeit-System-Mapping

NCV-04

Fähigkeitsabhängigkeiten

NCV-05

Fähigkeit-Organisation-Mapping

NCV-06

Fähigkeit-Prozess-Mapping

NOV-01

Big Picture

NOV-02

Informationsaustauschbeziehungen

NOV-03

Informationsaustauschmatrix

NOV-04

Organigramm

NOV-05

Prozesse

NOV-06a/b/c

Rahmenbedingungen, Zustände, Abläufe

NOV-07

Informationsmodell

NSOV-01

Servicekategorien

NSOV-02

Serviceinterface

NSOV-03

Service-Fähigkeits-Mapping

NSOV-04a/b/c

Rahmenbedingungen, Zustände, Abläufe

NSOV-05

Servicefunktion

NSOV-06

Servicekomposition

NSV-01

Aufbau und Kommunikation

NSV-02a

Schnittstellen

NSV-02b

Schnittstellenkommunikation

NSV-02c

Kommunikationscluster

NSV-02d

Funkkommunikation

NSV-03

System-System-Matrix

NSV-04

Funktionen

NSV-05

Funktion-Prozess-Mapping

NSV-06

Ziel	📱	📺	📷	📄
Quelle	📱	📺	📷	📄
	JPEG	MP3	DOC	DOC
	MP3	DOC	DOC	DOC

Systemdatenaustausch

NSV-07

Eigenschaften

NSV-08

Systemkonfiguration

NSV-09

Technologie-Forecast

NSV-10a/b/c

Rahmenbedingungen, Zustände, Abläufe

NSV-11a/b

log. & phy. Datenmodell

NSV-12

Eigenschaften

NTV-01

- HDMI
- USB 3 Stand. A
- SDXC
- Thunderbolt 2
- USB 3.1 Typ C
- RJ-45

Protokolle & Standards

NTV-02

Standard-Forecast

NTV-03

Standardprofile

NPV-01

Projektowner und Abhängigkeiten

NPV-02

Projekt-System-Mapping