

赋能服务简介

通过简化参与流程和标准化交互
提高网络效应

发布日期：2023 年 10 月 9 日
版本：1.0



其它资源

EDC

[Catena-X 主页 - EDC](#)

[Tractus-X 主页 - 连接器套件](#)

[GitHub - Tractus-X](#)

[Eclipse 数据空间组件](#)

身份钱包

[GitHub - Tractus-X](#)

AAS 技术规范 3.0

[API 技术规范](#)

[IDTA - 内容中心 \(全套标准\)](#)

DTR

[GitHub - Tractus-X](#)

[API 技术规范作为 AAS API 技术规范的一部分](#)

IRS

[Tractus-X arc42](#)

[GitHub - Tractus-X](#)

数据空间协议

[IDSA](#)

Tractus-X 代码库/上游, Tractus-X

[GitHub - Tractus-X](#)

用户注册引导指南
(用户和解决方案提供商)

[Catena-X 主页 - 针对大型用户的文档](#)

[Catena-X 主页 - 针对解决方案提供商的文档](#)

数据集成模式

[Catena-X 主页 - 文档](#)

[Catena-X 主页](#)

Catena-X 标准

[Catena-X 标准库](#)

德国Catena-X汽车网络协会
地址: Reinhardtstr. 58, 10117 Berlin
Germany

电话: +49. 030.5360.7799
E-Mail: info[.]catena-x[.]net
柏林地方法院 (夏洛特堡)
协会注册号 D1537

董事会授权代表:
Oliver Ganser (主席)
Prof Dr. Boris Otto (副主席)
Claus Cremers (财务主管)