

SNP Glue

灵活、可靠的SAP数据与云集成

加快 SAP 数据实现价值的时间

对于大多数公司来说，建立一个数据平台构建数据平台不是可有可无而是必需的。企业根据他们能够设计和实施的数据驱动创新来区分自己。然而，数据(尤其是SAP数据)仍然是生成并存储在孤岛中，在数据与将其用于分析和创新的能力之间创造了巨大的价值和可访问性差距。

SNP Glue可以流畅地提供实时数据，而且以一种可用于分析的格式，帮助弥合这一价值和可访问性差距。

连接SAP和云创新

毫无疑问，SAP数据对业务至关重要，许多公司正在转向创新解决方案，这些解决方案可能会将SAP的优点与顶级云创新平台(如Microsoft Azure、AWS、谷歌云平台和Snowflake)结合起来。

SNP Glue提供了与平台无关的连接，包括到40多个不同目标的开箱连接器，涵盖了从传统数据库(如Oracle, MaxDB或MSSQL)一直到AWS S3, Redshift, Microsoft Azure Synapse, Blob, ADLSGen2, Databricks, Google Cloud Storage和BigQuery, Hadoop, Snowflake等的端点。这种与形式无关的方法意味着客户可以选择适合他们的最佳云、多云或混合策略，确保他们的存储是面向未来的，并根据需要灵活地适应其他不同的目标。

SNP Glue: 安全、可靠且经过认证

SNP Glue是SAP认证的SAP S/4HANA和SAP NetWeaver的ABAP插件，SNP是SAP Silver的合作伙伴已经超过20年。

SAP® Certified
Integration with SAP S/4HANA*

SAP® Certified
Integration with SAP NetWeaver*

SNP Glue也通过了Cloudera认证。



此外，SNP与微软合作，SNP Glue是 Microsoft Azure的一个首选解决方案。

SNP致力于与Snowflake, AWS, Google Cloud Platform和Cloudera建立长期合作伙伴关系，以确保为客户提供最佳的组合解决方案。



CLOUDERA



关键优势

- 消除 SAP 数据孤岛，能将数据发送到任何目标，包括所有主要云提供商
- 提供基于推送的提取，以最大限度地控制SAP数据
- 利用 SAP 最佳实践进行安全和软件保障、SAP 授权对象、开发工具和框架
- 无需额外的硬件 — 将 SAP 连接到目标存储，无中间步骤
- 通过以实时和分析就绪的形式顺利提供 SAP 数据，加快SAP数据价值实现速度
- 将聚合数据从大数据平台(如BigQuery)带回SAP
- 提供变更数据捕获和基于触发器的自动增量提取
- 支持批量加载、增量队列和接近实时的场景- 全部在同一工具中完成
- 基于应用程序和SAP业务对象事件的集成
- sap认证的NetWeaver和S/4HANA ABAP插件
- 与SNP生态系统集成，提供数据验证、监控、业务场景模板