Documentation sur le processus TDSP (Team Data Science Process)

Le processus Team Data Science Process est une méthodologie de science des données agile et itérative permettant de fournir des solutions d'analyse prédictive et des applications intelligentes avec efficacité. Le processus TDSP permet d'améliorer la collaboration et l'apprentissage au sein des équipes. Il distille les meilleures pratiques et structures de Microsoft et d'autres acteurs du secteur qui facilitent l'implémentation d'initiatives de science des données. L'objectif est d'aider les entreprises à exploiter pleinement les avantages de leur programme d'analytique.

Démarrages en 5 minutes

Apprenez-en davantage sur le processus Team Data Science Process :

- Vue d'ensemble
- Cycle de vie

Didacticiels pas à pas

Apprendre à utiliser le processus Team Data Science Process dans différents scénarios :

- 1. Spark avec PySpark et Scala
- 2. Hive avec HDInsight Hadoop
- 3. U-SQL avec Azure Data Lake
- 4. R, Python et T-SQL avec SQL Server
- 5. T-SQL et Python avec SQL DW