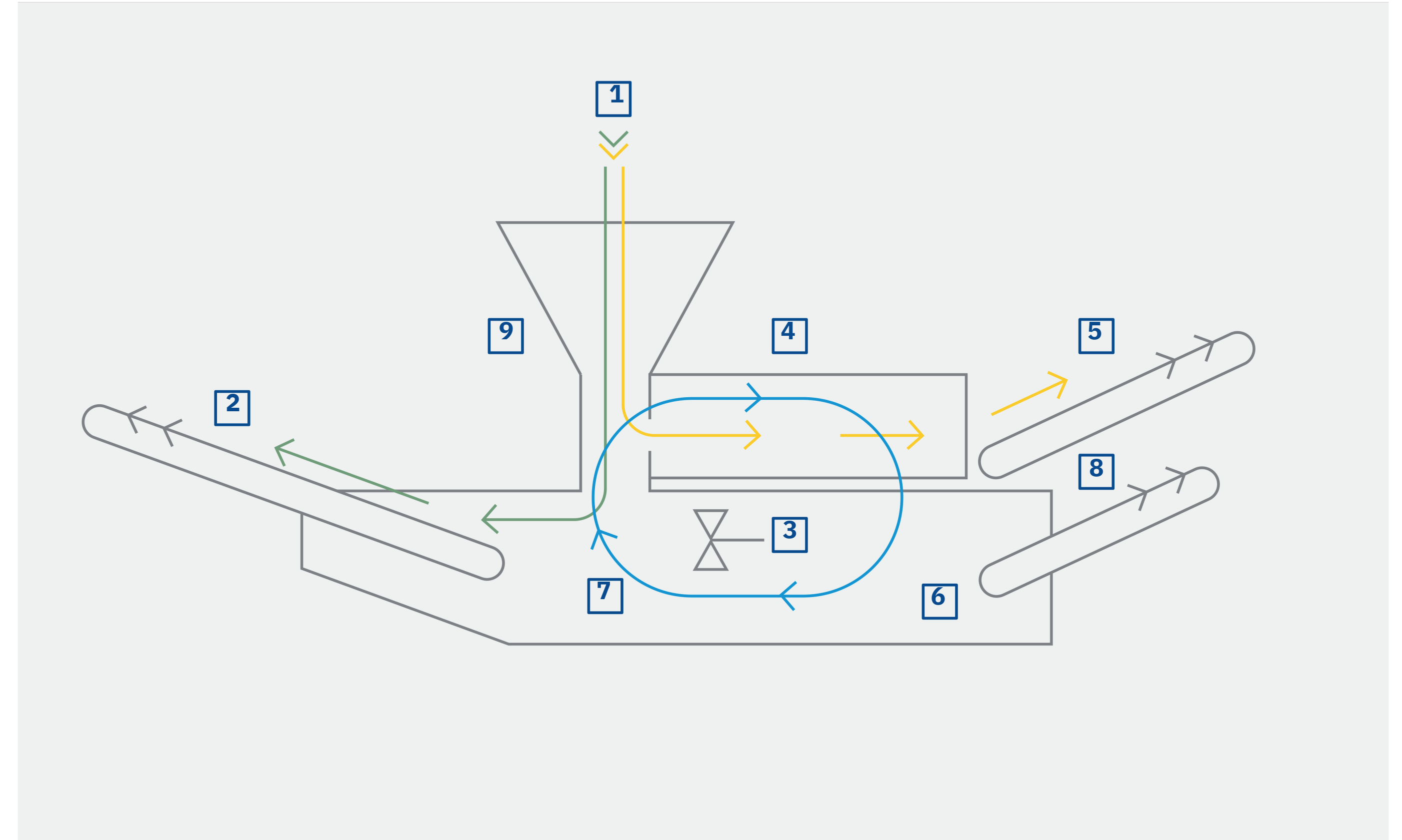




## HDS- Baureihe



HDS-M



### Funktionsschema für HDS-S und HDS-M

- 1 Zu trennendes Gemisch, bestehend aus Leichtfraktion (gelb) und Schwerfraktion (grün)
- 2 Austragschnecke zum Abtransport der Schwerfraktion
- 3 Propeller zur Erzeugung der Strömung
- 4 Trommel zur Entwässerung (nur HDS-M)
- 5 Förderband zum Abtransport der Leichtfraktion
- 6 Wasserreservoir
- 7 Trennkammer
- 8 Sedimentschnecke zum Abtransport von Sediment aus dem Prozesswasser (nur HDS-M)
- 9 Aufgabeschurre (nur HDS-M)



HDS-S



HDS-WV



HDS-M



HDS-SV