

Klassendiagramm: überarbeitet

<<singleton>> InteraktionsschichtErweitert

+ dataCleanup()
+ flushStore()



<<singleton>> Interaktionsschicht

sendMessage(msg: String, tp: NachrichtenTyp)
scan([x, y]) :Id
transport([xSrc, ySrc], [xDst, yDst])
transport([xDst, yDst])
+ storePackage()
+ retrievePackage(Id)
+ optimize()

<<singleton>> Datenverwaltung

+ saveSlotId(Id, [x, y])
+ getSlot(Id) :[x, y]
+ getHighestUsedSlot() :[x, y]
+ detFreeSlot() :[x, y]