TrajectoryGenerator

- + TrajectoryGenerator()
- + evaluateBasisFunction()
- + evaluateByCoefficientsSingle()
- + evaluateByCoefficientsMultiple()
- + getBasisFunctionCount()
- + getTrajectoryType()

${\sf DMPT} rajectory Generator$

- + DMPTrajectoryGenerator()
- + evaluateBasisFunction()
- + evaluateBasisFunctionNonExponential()
- + evaluateByCoefficientsSingle()
- + evaluateByCoefficientsSingleNonExponential()
- + evaluateByCoefficientsMultiple()
- + evaluateByCoefficientsMultipleNonExponential()
- + getBasisFunctionCount()
- + getTrajectoryType()

PolyTrajectoryGenerator

- + PolyTrajectoryGenerator()
- + evaluateBasisFunction()
- + evaluateByCoefficientsSingle()
- + evaluateByCoefficientsMultiple()
- + getBasisFunctionCount()
- + getTrajectoryType()