Start documentation...

getInfos:

0;values;[

{'values': [

{'values': [], 'type': 7, 'name': 'StateMachine', 'tagname': 'D::StateMachine'},

{'values': [], 'type': 7, 'name': 'datatype0', 'tagname': 'D::datatype0'}], 'type': 8, 'name': 'Data Types'},

{'values': [

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'set\_val\_row', 'tagname': 'P::set\_val\_row'},

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'writeSignalCSV', 'tagname': 'P::writeSignalCSV'},

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'get\_val\_row', 'tagname': 'P::get\_val\_row'},

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'openCSV', 'tagname': 'P::openCSV'},

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'readSignalCSV', 'tagname': 'P::readSignalCSV'},

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'readSignal', 'tagname': 'P::readSignal'}

], 'type': 9, 'name': 'Functions', ‘icon’: ` Functions `},

{'values': [

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'set\_value\_CSV', 'tagname': 'P::set\_value\_CSV'},

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'get\_value\_CSV', 'tagname': 'P::get\_value\_CSV'},

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'SourceFromFileCSV', 'tagname': 'P::SourceFromFileCSV'},

{'values': [], 'type': 1, 'name': 'SourceFromFile', 'tagname': 'P::SourceFromFile'}

], 'type': 10, 'name': 'Function Blocks', ‘icon’: ` Function Blocks `},

CREATE(FB1: Function\_Block {'type': 1, 'name': 'set\_value\_CSV', 'tagname': 'P::set\_value\_CSV'},)

CREATE (P1: Program {type:1, name: «TestCSV\_v\_2», tagname: «P::TestCSV\_v\_2», icon: «TestCSV\_v\_2.svg»}),

P2: Program {type:1, name: «TestCSV\_v\_1», tagname: «P::TestCSV\_v\_1», icon: «TestCSV\_v\_1.svg»}),

P3: Program {type:1, name: «TestSourceFromFile», tagname: «P::TestSourceFromFile», icon: «TestSourceFromFile.svg»}),

P4: Program {type:1, name: «DG», tagname: «P::DG», icon: «DG.svg»}),

P5: Program {type:1, name: «TestCSV», tagname: «P::TestCSV», icon: «TestCSV.svg»})

{'values': [

{'values': [], 'type': 6, 'name': 'res\_pytest', 'tagname': 'R::config::res\_pytest'}], 'type': 15, 'name': 'Resources'},

{'name': '0.x: python', 'values': [], 'tagname': 'python', 'type': 25, 'confnode': <ConfigTreeNode.FinalCTNClass instance at 0x06F76080>, 'icon': 'Pyfile'}, {'name': '2.x: py\_ext\_0', 'values': [], 'tagname': 'py\_ext\_0', 'type': 25, 'confnode': <ConfigTreeNode.FinalCTNClass instance at 0x0717A990>, 'icon': 'Pyfile'}]