

# Hovedprogram

main(String[] args)

▼ // opprett  
DataKlynge, legg til  
noder osv

## rack

12 Type: int  
Navn: MAKSNODER

3 Type: int  
Navn: antallNoderIRack

... Type: Node[]  
Navn: noder

settInnNode(Node enNode)

Node enNode  
boolean sattInn

antallProssessorer()

int antall

noderMedNokMinne()

int antall

harPlassTilFlere()

## DataKlynge saga

DataKlynge(String navnPaaDataKlynge)

"saga" Type: String  
Navn: navn

... Type: ArrayList<Rack>  
Navn: racks

opprettRack()

leggInnNode(Node enNode)

... Type: Node  
Navn: enNode

antProssessorer()

... Type: int  
Navn: antall funnet

noderMedNokMinne(int paakrevdMinne)

... Type: int  
Navn: antall funnet

## Node

2 Type: int  
Navn: antCpu

128 Type: int  
Navn: minneGb

antProssessorer()

minne()

## Node

8 Type: int  
Navn: antCpu

1024 Type: int  
Navn: minneGb

antProssessorer()

minne()

## Node

2 Type: int  
Navn: antCpu

512 Type: int  
Navn: minneGb

antProssessorer()

minne()