```
- modules : list
- subscribers : set
- model : Module
- train step : int
- global step : int
- module filter : list
+subscribe(subscriber : Subscriber) : void
+add modules(module : Module, recursive : boolean) : void
+train(train : boolean)
```

+test(test : boolean)

+set model(model : Module)

+set loss(loss function : Loss)

Exporter