

PGF/TikZ Erweiterungspaket `memoorgml`

Fabian Schneider (fabian.schneider@studium.fernuni-hagen.de)

27. Mai 2016

1 Einführung

2 Installation

3 Bereitgestellte Notationssymbole

4 Makros

`\memoprocess` $\langle Shape \rangle \langle Name \rangle \langle x-Pos. \rangle \langle y-Pos. \rangle \langle Org.-Einheit \rangle \langle ID \rangle \langle Bezeichnung \rangle$

Das ist ein wirklich verrückter Test.

```
1 \memoprocess{unspecified}{p1}{0}{0}{}{}{};
```

`\memoevent` Makro für Ereignisse.

`\memoexception` Makro für Ausnahmen.

`\memoconn` Makro für gerade Kanten.

`\memoparaconn` Makro für Parallelisierung.

`\memosync` Makro für Synchronisation.

`\memoconnsync` Makro für Synchronisation.

`\memoconnxor` Makro für XOR-Start.

`\memoconnxorprobability` Makro für XOR mit Wahrscheinlichkeit.

`\memoiterationuntil` Makro für beliebige Wiederholung.

`\memoiterationloop` Makro für For-Schleife.

5 Erweiterung des Pakets