

## Testat 2: PL/0 Parser

Entwickeln Sie Ihren Parser. Erlaubt sind YACC / Bison-Parser und Recursive-Descent-Parser mit der Schnittstelle

```
int yyparse(); // Retcode 0: Korrekt; retcode != 0: Fehler
```

- Die Tokens werden benannt wie in Testat 1
- Der Scanner zur Auto-Bewertung des Testats wird nicht publiziert
- Testprogramm (cpp) ist vorhanden

Abgegeben wird eine Datei mit Namen pl0-parser.y oder pl0-parser.cpp.