Aufgabe 2

Truong, testfran, Ilya

 π_{LName}

Aufgabe 1

RA:

1.
$$\pi_{TNr}(\text{TEIL})$$
 - $\pi_{TNr}(\text{LIEFERUNG})$

2.

TK:

$$\left\{ \begin{array}{l} x \mid (\exists \ u : LL(u) \lor u[TNr] = x[TNr] \) \land \\ (\forall \ u : \neg LL(u) \lor u[TNr] = x[TNr]) \ \right\} \\ \left\{ \begin{array}{l} x \mid (\exists \ u : LL(u) \lor u[PNr] = x[PNr] \) \right\} \end{array}$$

Aufgabe 2

Aufgabe 3

Aufgabe 4