```
2 %% Manual: %%
                                                            3 TEIL 1:
                                                            4 Tiefensuche:
                                                            5 ?- solve(depth).
                                                            7 Breitensche:
                                                            8 ?- solve(breadth).
                                                            10 TEIL 2:
                                                            11 FÜR HEURISTIKEN: entweder 127-130 oder 134-139 ein bzw
                                                              AUSkommentieren in "Suche_Modul_Planung.pl"
                                                            12
                                                            13 A-Algorithmus:
                                                            14 111-114 AUSkommentieren in "Suche Modul Planung.pl"
                                                            15 ?- solve(informed).
                                                            16
                                                            17 gierige Bestensuche:
                                                            18 103-107 AUSkommentieren in "Suche Modul Planung.pl"
                                                           19 ?- solve(informed).
                                                            20
                                                            21 optimistisches Bergsteigen:
                                                            22 ?- solve(hill_climbing).
                                                            23
                                                            24 Bergsteigen mit Backtracking:
                                                            25 ?- solve(hill climbing bt).
                                                            26
                                                            27 */
                                                            28
                                                            29
 2:- consult('Suche Modul Allgemein.pl').
                                                            30 :- consult('Suche Modul Allgemein.pl').
                                                            31
                                                            32
 5:- consult('Suche Modul Informierte Suche.pl').
                                                            33 :- consult('Suche Modul Informierte Suche.pl').
                                                            34
 7
                                                            35
                                                            36
 9 %%% Spezieller Teil: Wassergefäße
                                                            37 %%% Spezieller Teil: Wassergefäße
10 %:- consult('Suche Modul Wasser.pl').
                                                            38 %:- consult('Suche Modul Wasser.pl').
11
                                                            39
12
                                                            40
13
14 %%% Spezieller Teil: Planung
                                                            42 %%% Spezieller Teil: Planung
15 :- consult('Suche Modul Planung.pl').
                                                           43 :- consult('Suche Modul Planung.pl').
```