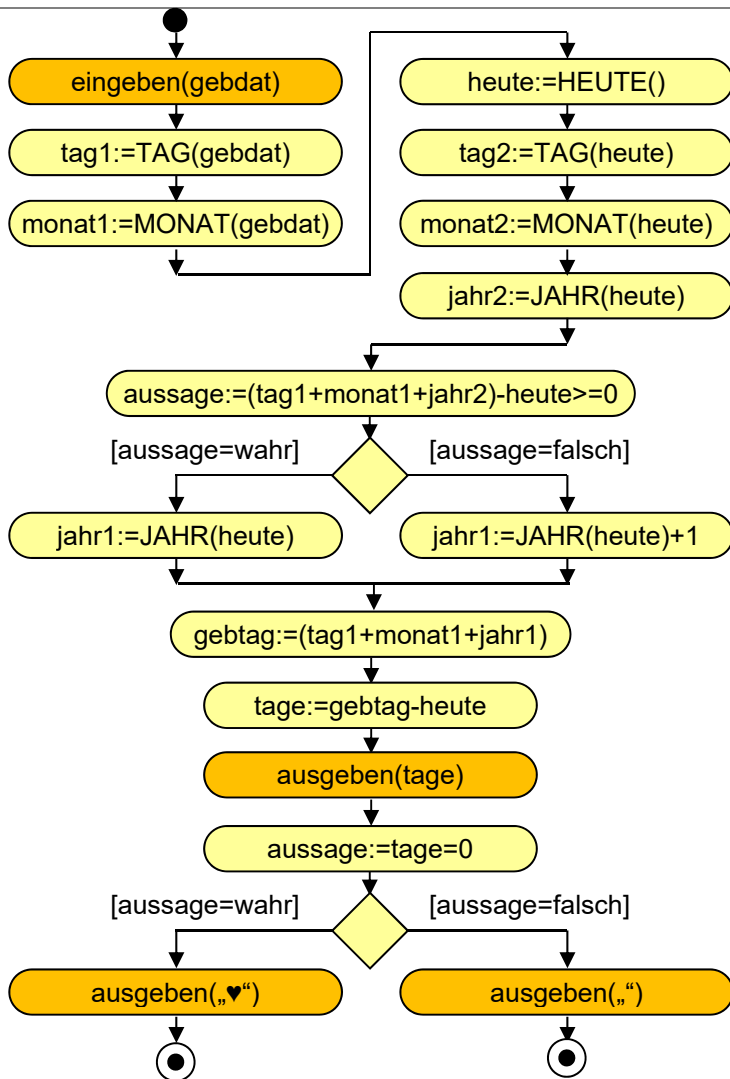




Das Aktivitätsdiagramm als Modell zur Lösung der Aufgabenstellung

Wie die gesuchten Daten berechnet werden und vor allem in welcher Reihenfolge dies geschieht, kann man modellhaft mithilfe eines Aktivitätsdiagramm darstellen. Ein Aktivitätsdiagramm dient zur Darstellung von Datenflüssen innerhalb eines Systems. Zur Darstellung gibt es eigene Symbole für den Anfang und das Ende (schwarz), die Aktivitäten (abgerundete Rechtecke), mögliche Verzweigungen des Datenflusses (Rauten) und Pfeile, die die Richtung des Datenflusses aufzeigen.

Aktivitätsdiagramm



Daten links

Daten rechts

Daten Mitte

12.12.2005

05.12.2019

12

5

12

12

2019

12.12.2019 - 05.12.2019 >= 0 (wahr)

2019

12.12.2019

7

7

7 = 0 (falsch)

“