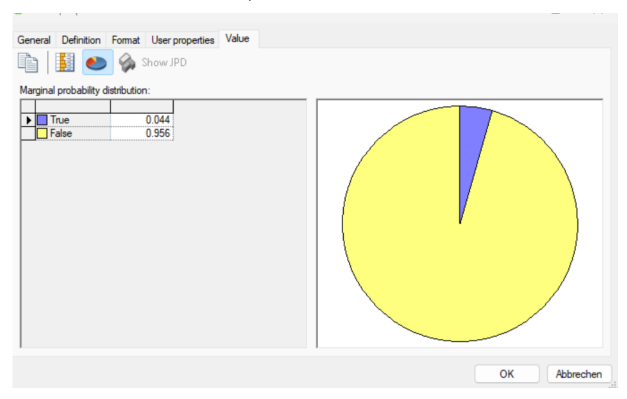
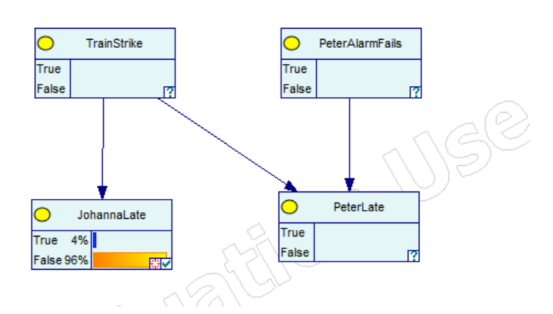
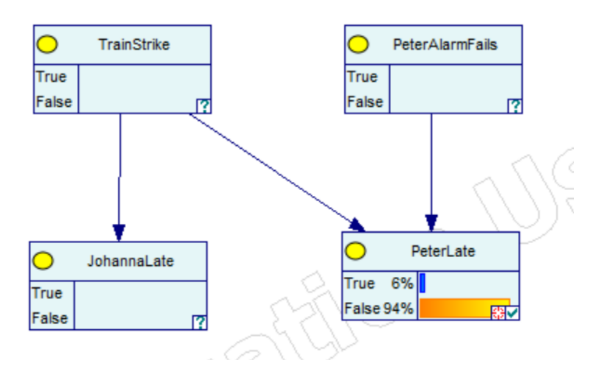
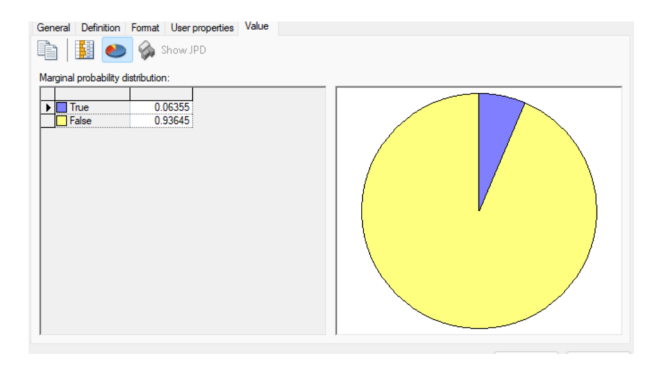
- 1) Umsetzung und Beantwortung von Fragen mittels BayesFusion Genie
- B. Wahrscheinlichkeit dass Johanna zu spät in der Arbeit komme ist 4%



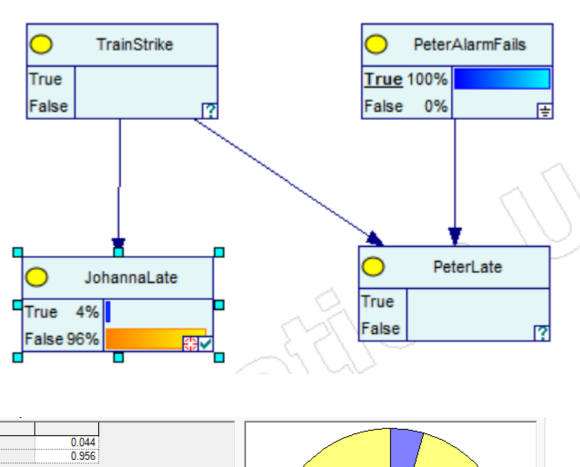


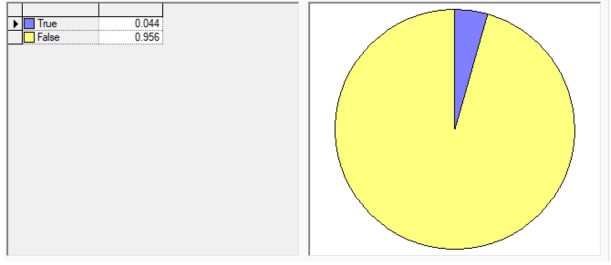
B) Wahrscheinlichkeit dass Peter zu spät in der Arbeit kommt ist 6%



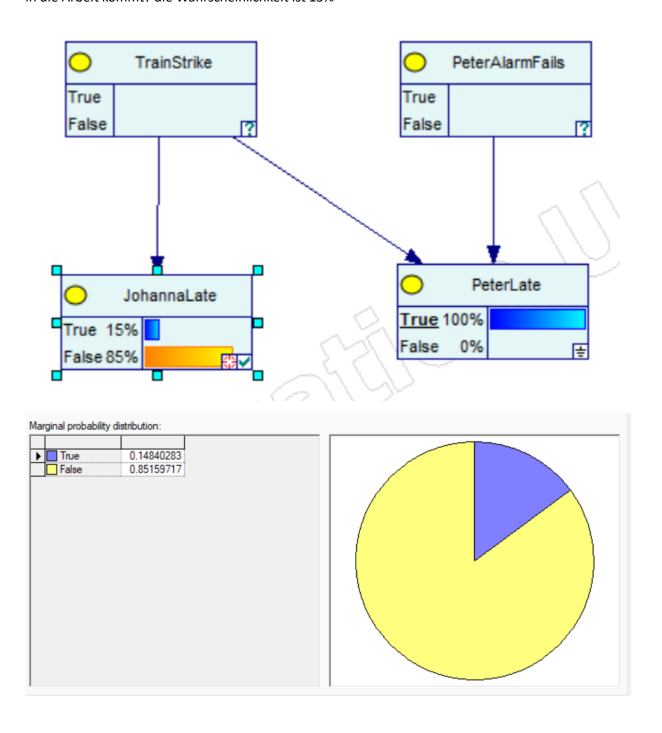


C) Wie hoch ist die Wahrscheinlichkeit, dass Johanna zu spät in die Arbeit kommt, falls Peters Wecker nicht funktioniert? die Wahrscheinlichkeit ist 4%





D) Wie hoch ist die Wahrscheinlichkeit, dass Johanna zu spät in die Arbeit kommt, wenn Peter zu spät in die Arbeit kommt? die Wahrscheinlichkeit ist 15%



E) Wie hoch ist die Wahrscheinlichkeit, dass Johanna zu spät in die Arbeit kommt, wenn Peter zu spät in die Arbeit kommt obwohl Peters Wecker funktioniert? die Wahrscheinlichkeit ist 31%

