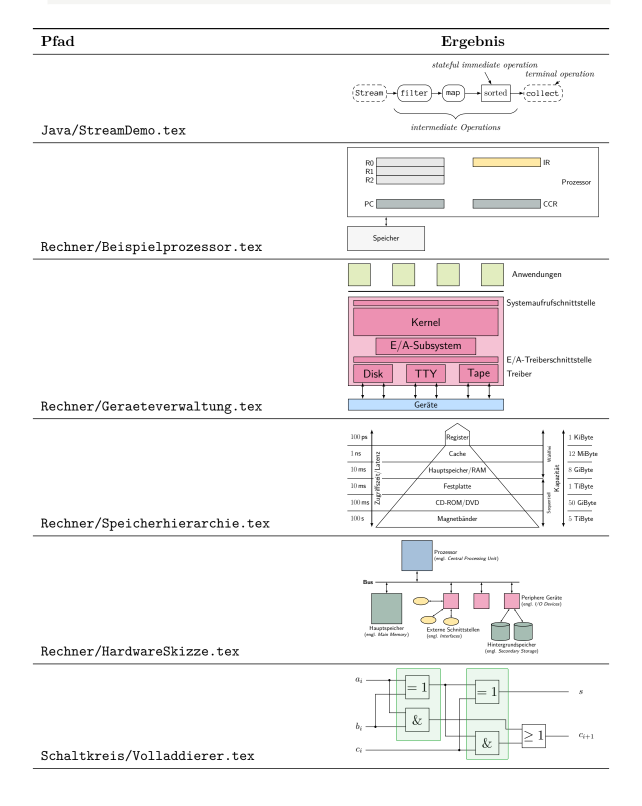
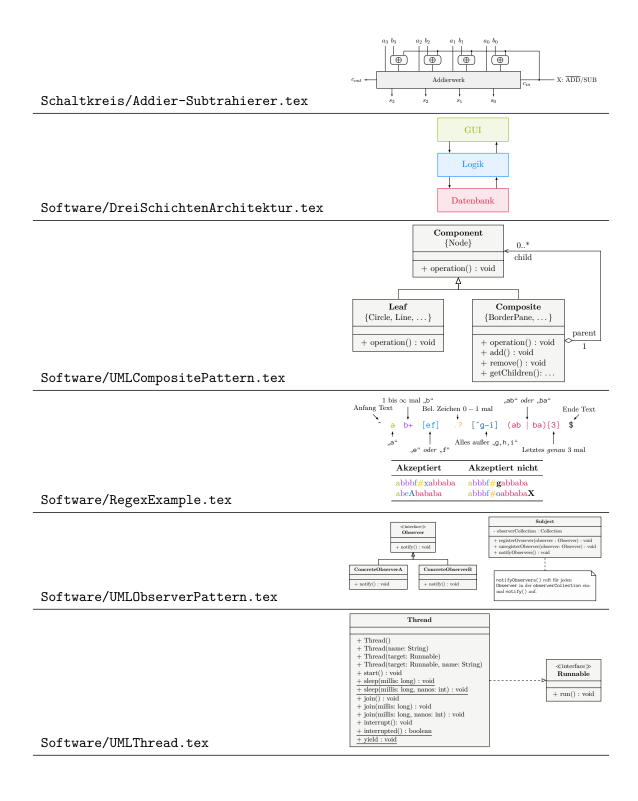
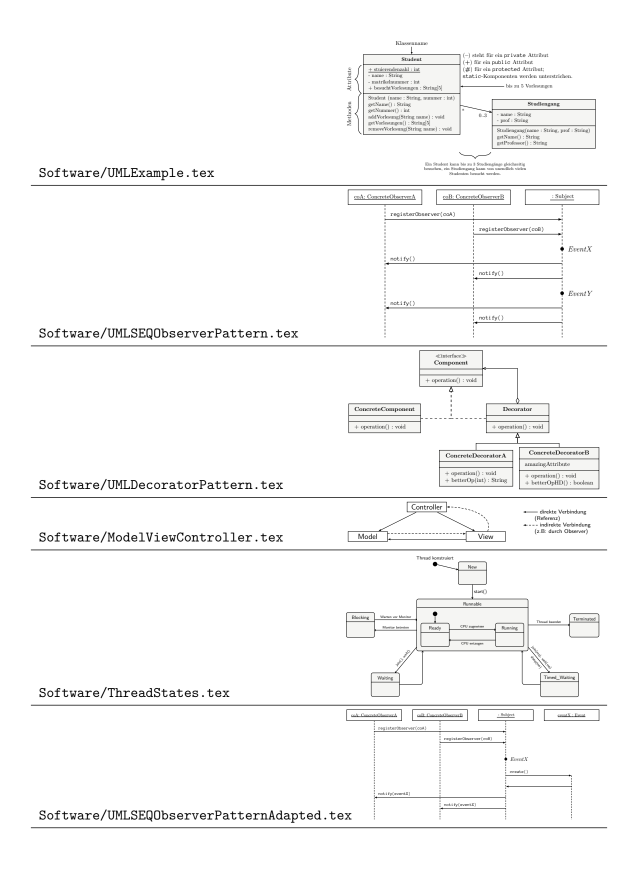
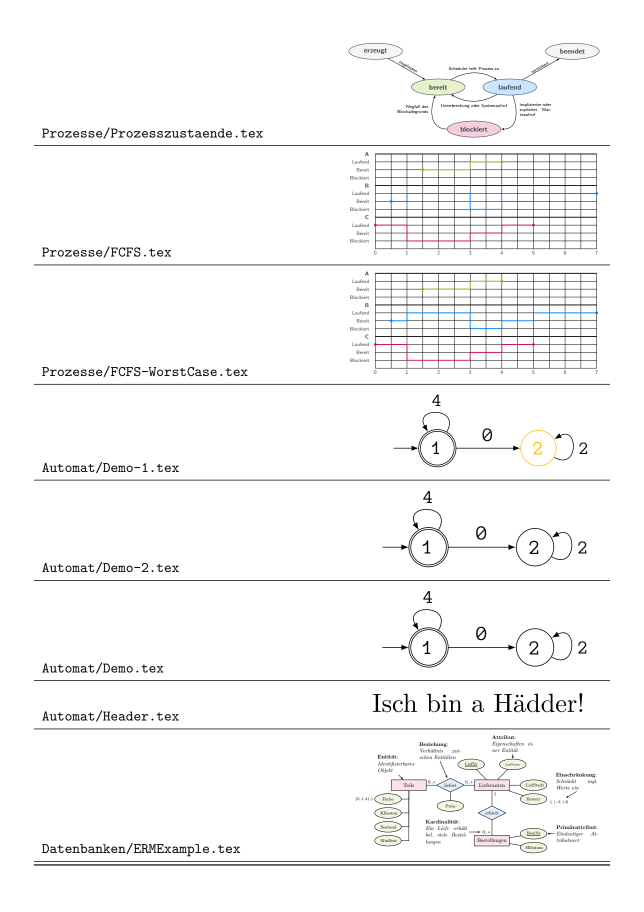
%%Einbindung erfolgt über: $\gen{array}{l} \gen{array}{l} \gen{ar$









Code für diese Datei:

```
\documentclass[PLAIN]{Lilly}
\begin{document}
\begin{latex}
%%Einbindung erfolgt über:
\getGraphics{\Pfad\}
\end{latex}
\left(\frac{\pi\{\emptyset.5\}}{\pi\{\emptyset.5\}}\right)^{\centering\arraybackslash}X+}
\toprule\headerrow Pfad & Ergebnis\\
\midrule
\verb|Java/StreamDemo.tex| & \getGraphics{Java/StreamDemo.tex}\\
\midrule\verb|Rechner/Beispielprozessor.tex| & \getGraphics{Rechner/Beispielprozessor.tex}\\
\midrule\verb|Rechner/Speicherhierarchie.tex| & \getGraphics{Rechner/Speicherhierarchie.tex}\\
\midrule\verb|Rechner/HardwareSkizze.tex| & \getGraphics{Rechner/HardwareSkizze.tex}\\
\midrule\verb|Schaltkreis/Volladdierer.tex| & \getGraphics{Schaltkreis/Volladdierer.tex}\\
\midrule\verb|Schaltkreis/Addier-Subtrahierer.tex| & \getGraphics{Schaltkreis/Addier->
    Subtrahierer.tex}
\midrule\verb|Software/DreiSchichtenArchitektur.tex| & \getGraphics[0.3\linewidth]{Software/}
    DreiSchichtenArchitektur.tex}\
\midrule\verb|Software/UMLCompositePattern.tex| & \getGraphics{Software/UMLCompositePattern.}
\midrule\verb|Software/RegexExample.tex| & \getGraphics{Software/RegexExample.tex}\\
\midrule\verb|Software/UMLObserverPattern.tex| & \getGraphics{Software/UMLObserverPattern.tex}
\midrule\verb|Software/UMLThread.tex| & \getGraphics{Software/UMLThread.tex}\
\midrule\verb|Software/UMLSEQObserverPattern.tex| & \getGraphics{Software/)
    UMLSEQObserverPattern.tex} \\
\midrule\verb|Software/UMLDecoratorPattern.tex| & \getGraphics{Software/UMLDecoratorPattern.}
    tex}\\
\midrule\verb|Software/ModelViewController.tex| & \getGraphics{Software/ModelViewController.j
    tex}\\
\midrule\verb|Software/ThreadStates.tex| & \getGraphics{Software/ThreadStates.tex}\\
\midrule\verb|Software/UMLSEQObserverPatternAdapted.tex| & \getGraphics{Software/}
    UMLSEQObserverPatternAdapted.tex}\
\midrule\verb|Prozesse/Prozesszustaende.tex| & \qetGraphics{Prozesse/Prozesszustaende.tex}\\
\midrule\verb|Prozesse/FCFS.tex| & \getGraphics{Prozesse/FCFS.tex}\
\midrule\verb|Prozesse/FCFS-WorstCase.tex| & \getGraphics{Prozesse/FCFS-WorstCase.tex}\\
\midrule\verb|Automat/Demo-1.tex| & \getGraphics{Automat/Demo-1.tex}\
\midrule\verb|Automat/Demo-2.tex| & \getGraphics{Automat/Demo-2.tex}\\
\midrule\verb|Automat/Demo.tex| & \getGraphics{Automat/Demo.tex}\
\midrule\verb|Automat/Header.tex| & \getGraphics{Automat/Header.tex}\\
\midrule\verb|Datenbanken/ERMExample.tex| & \getGraphics{Datenbanken/ERMExample.tex}\\
\midrule\bottomrule
\end{tabularx}
\clearpage
Code für diese Datei:
\begingroup\scriptsize\ilatex{./all.tex}\endgroup\end{document}
```