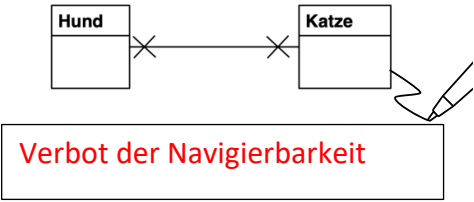
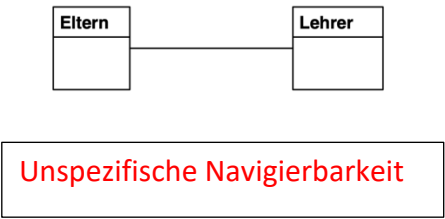
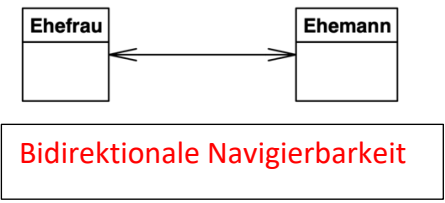
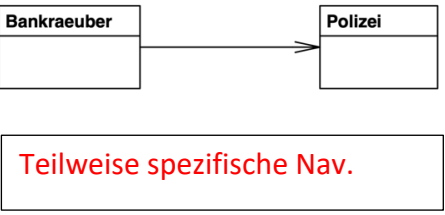
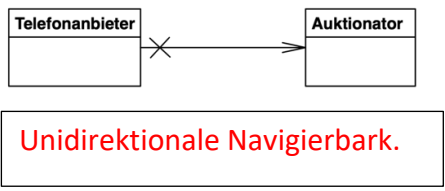




Arbeitsauftrag Lösung

Assoziationen können unterschieden werden in **bidirektionale Navigierbarkeit**, **Verbot der Navigierbarkeit**, **unspezifische Navigierbarkeit**, **Unidirektionale Navigierbarkeit** und **teilweise spezifizierte Navigierbarkeit**.

Ordnen Sie die oben aufgeführten Begriffe den Abbildungen zu.

Abbildung	Erklärung
	Untersagt jegliche Kenntnis der beteiligten Klassen voneinander. Kein der Instanzen einer Klasse kann damit eine Operation der Instanzen ihres Assoziationspartner aufrufen.
	Hierbei verzichtet man darauf einen Zwang oder ein Verbot der Navigierbarkeit auszusprechen. Die Navigation von einer zu anderen Klasse ist erlaubt, aber nicht zwingend notwendig.
	Erlaubt, dass sich beide Klassen kennen dürfen. Die Instanzen beider Klassen können damit in beide Richtungen miteinander interagieren (z.B. gegenseitig Operationen aufrufen)
	Hierbei ist die Navigation nur teilweise spezifiziert.
	Hierbei wird die Navigation in nur eine Richtung erlaubt.