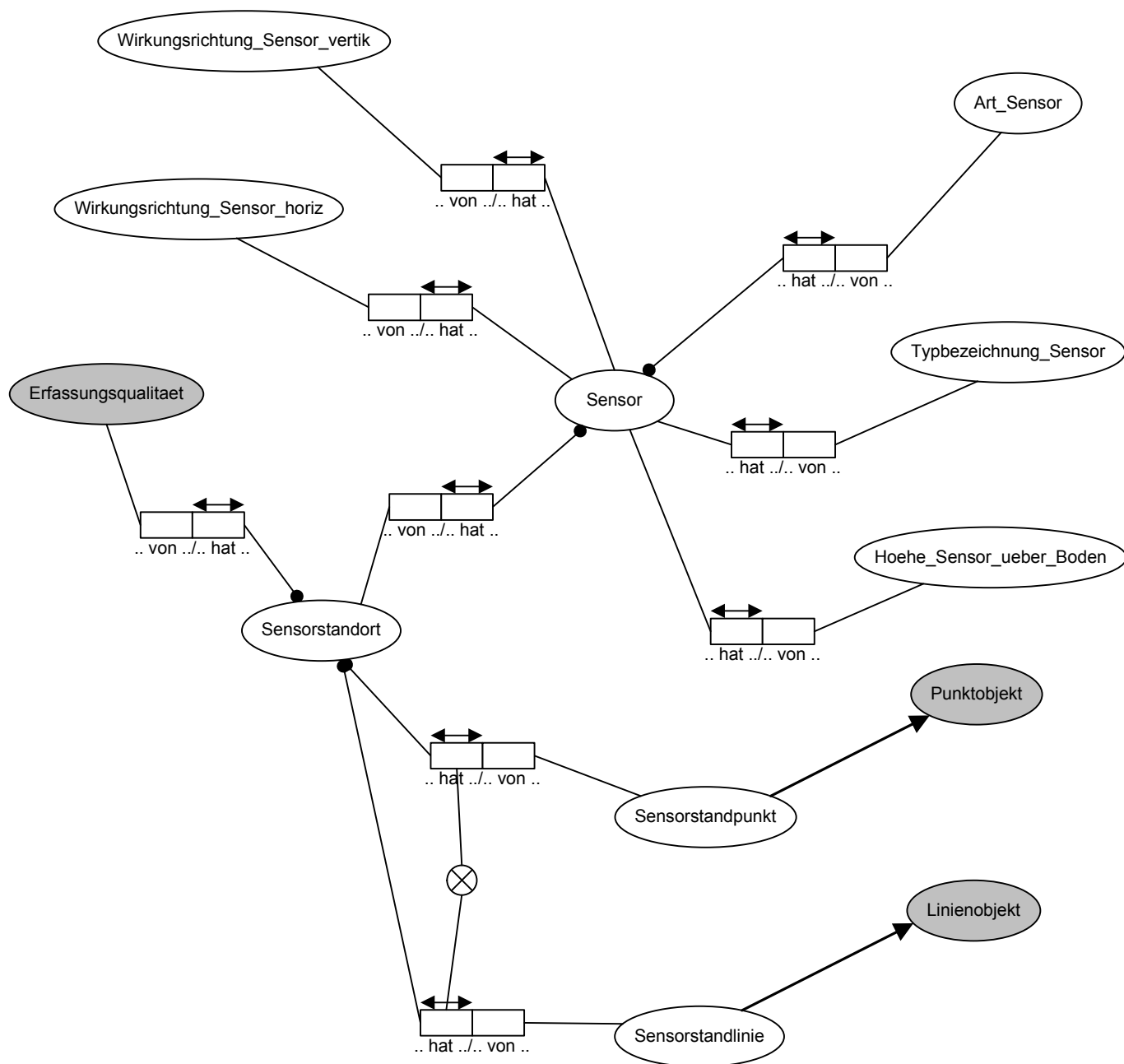


Schema: Allgemeine_Objekte

Objekt: Sensor

Status: 1. Überarbeitung



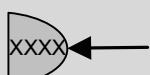
Zeichenerklärung



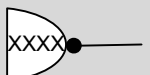
Objekt/Attribut



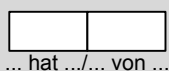
Objekt wurde in einem
anderen Diagramm definiert



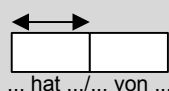
erbt Eigen-
schaften von...



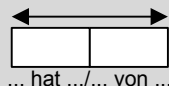
Beziehung zwingend erforderlich



Beziehung



Eindeutigkeit der Beziehung



Kombination darf nur einmal
vorkommen



nur eines der Objekte darf an der Beziehung teilnehmen

Sensorstandpunkt

Das Objekt Sensorstandpunkt ist allgemeingültig im Bereich OKSTRA.

Die folgende Tabelle erläutert die in diesem Diagramm dargestellten Objekte:

Objekt	Definition, Erläuterung
Sensorstandpunkt	Allgemeingültiger Standpunkt für ein Sensor, hierzu zählen auch Fotokameras, Videokameras, Mikrofone usw. Der Sensorstandpunkt ist ein Subtyp des Punktobjektes.
Sensor	Objekt, das die nähere Beschreibung des Sensors aufnimmt.
Art_Sensor	Art des verwendeten Sensors wie <ul style="list-style-type: none">• Fotokamera• Videokamera• Mikrofon• Wärmebildkamera
Typbezeichnung_Sensor	Genauere Typenbezeichnung für den Sensor. Optionale Angabe.
Hoehe_Sensor_ueber_Boden	Sensorhoehe über dem Boden in m.
Richtung_Sensor	Die Wirkungsrichtung (Richtungswinkel) des Sensors auf dem Standpunkt.
Erfassungsqualität	Objekt das Informationen zur Aufnahmequalität (Erfassungsgenauigkeit und –verfahren) eines Objektes aufnimmt.