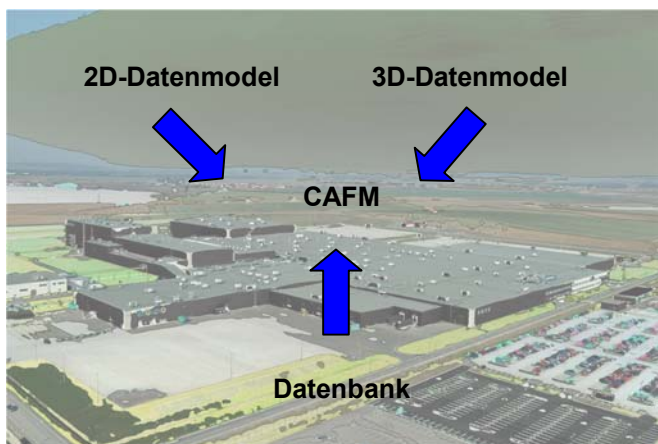
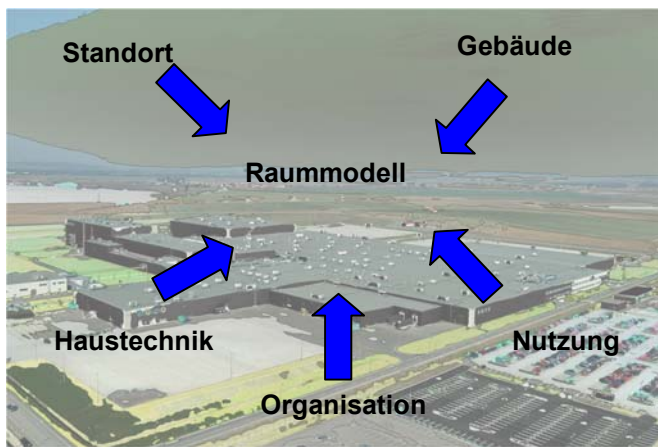


## Bearbeitung eines Werksgeländes unter ganzheitlichen Aspekten des Facility Managements



In kleinen Gruppen sollen Studenten der Fachbereiche Architektur, Facility Management, Prozessmittel und Logistik unterschiedliche Teilaufgaben übernehmen und in Zusammenarbeit mit Softwareentwicklern untersuchen, wie sich Eingabemasken und Auswertungsmöglichkeiten für ein CAFM-System sinnvoll nutzen lassen

**Ziel:**

Das Know-How verschiedener Fachdisziplinen werden zusammengeführt und erhebliche Synergieeffekte erzielt

**Teilnehmer:**

MSA Department Baukonstruktion und Industriebau

FH Münster ZWELF (Total FM)

IFA Institut für Fabrikanlagen und Logistik, Uni-Hannover

WABCO (Best Trucks Hannover GmbH)

Cad-development

G.E.M. Team Solution

und

**OBJEKTiv GEOCONSULT**