Aufgabe 1: DELETE FROM kdauftrag WHERE AuftragsNr NOT IN (SELECT Auftrag FROM kdauftragsposition)

Aufgabe 2:

CREATE TABLE artikelSAV AS

SELECT \* FROM artikel WHERE Auslaufartikel AND Lagerbestand = 0;

CREATE TABLE kdAuftragSAV AS

SELECT \* FROM kdAuftrag WHERE AuftragsNr IN (SELECT Auftrag FROM KdAuftragsposition WHERE Artikel IN (SELECT ArtikelNr FROM ArtikelSAV));

CREATE TABLE kdAuftragspositionSAV AS

SELECT \* FROM kdAuftragsposition Where Auftrag IN (SELECT AuftragsNr FROM kdAuftragSAV);

CREATE TABLE abweichenderVersandSAV AS

SELECT \* FROM AbweichenderVersand WHERE AuftragsNr IN (SELECT AuftragsNr FROM kdAuftragSAV);

DELETE FROM abweichenderVersand WHERE AuftragsNr IN (SELECT AuftragsNr FROM AbweichenderVersandSAV);

DELETE FROM kdAuftragsposition WHERE Auftrag IN (SELECT Auftrag FROM kdAuftragspositionSAV);

DELETE FROM kdAuftrag WHERE AuftragsNr IN (SELECT AuftragsNr FROM kdAuftragSAV);

DELETE FROM LiefBestellposition WHERE Artikel IN (SELECT ArtikelNr FROM ARTIKELSAV);

DELETE FROM LiefAngebot WHERE Artikel IN (SELECT ArtikelNr FROM ARTIKELSAV);

DELETE FROM Artikel WHERE ArtikelNr IN (SELECT ArtikelNr FROM ArtikelSAV);

Aufgabe 3:

CREATE TABLE alteKdAuftrag AS (SELECT \* FROM kdauftrag WHERE year(kdauftrag.Auftragsdatum) = 2015);

CREATE TABLE alteKdAuftragsposition AS SELECT \* FROM kdauftragsposition WHERE Auftrag IN (SELECT AuftragsNr FROM altekdauftrag);

CREATE TABLE alteAbweichenderVersand AS SELECT \* FROM abweichenderVersand WHERE AuftragsNr IN (SELECT AuftragsNr FROM altekdauftrag);

DELETE FROM abweichenderVersand WHERE AuftragsNr IN (SELECT AuftragsNr FROM alteAbweichenderVersand);

DELETE FROM kdAuftragsPosition WHERE Auftrag IN (SELECT Auftrag FROM alteKdAuftragsPosition);

DELETE FROM kdAuftrag WHERE AuftragsNr IN (SELECT AuftragsNr From alteKdAuftrag);

Aufgabe 4: