# Procedures

**Procedure för att registrera bud**

USE `gruppinlamning\_relationmodel`;

DROP procedure IF EXISTS `RegistreraBud`;

DELIMITER $$

USE `gruppinlamning\_relationmodel`$$

CREATE DEFINER=`root`@`localhost`

PROCEDURE `RegistreraBud`(IN kundid int, auktionsid int, budvarde int)

BEGIN

insert into bud (Kund\_id\_Kundnummer, aktiv\_auktion\_id\_auktion, currentBid) values (kundid, auktionsid, budvarde);

END$$

DELIMITER ;

USE `gruppinlamning\_relationmodel`;

DROP procedure IF EXISTS `registrera\_produkt`;

DELIMITER $$

USE `gruppinlamning\_relationmodel`$$

CREATE PROCEDURE registrera\_produkt (artnr int, produktnamn varchar(45), kategori varchar(45), leverantorID int)

BEGIN

insert into leverantor values (artnr, produktnamn, kategori, leverantorID);

END$$

DELIMITER ;

USE `gruppinlamning\_relationmodel`;

DROP procedure IF EXISTS `registrera\_produkt`;

DELIMITER $$

USE `gruppinlamning\_relationmodel`$$

CREATE PROCEDURE registrera\_produkt (artnr int, produktnamn varchar(45), kategori varchar(45), leverantorID int)

BEGIN

insert into leverantor values (artnr, produktnamn, kategori, leverantorID);

END$$

DELIMITER ;

USE `gruppinlamning\_relationmodel`;

DROP procedure IF EXISTS `RegistreraBud`;

DELIMITER $$

USE `gruppinlamning\_relationmodel`$$

CREATE DEFINER=`root`@`localhost`

PROCEDURE `RegistreraBud`(IN kundid int, auktionsid int, budvarde int)

BEGIN

insert into bud (bud.Kund\_id\_Kundnummer, bud.aktiv\_auktion\_id\_auktionsnummer, bud.currentBid) values (kundid, auktionsid, budvarde);

END$$

DELIMITER ;