### Jesper mener…

Jeg mener bestemt, at de kan blive gjort noget mere af filer. I forhold til, at der er mindre filer og nogen kan med sikkerhed godt bliv lagt sammen.

Der skal have lavet sådan, at klik vi på ”tilføj” skur og man har fortalt, at der hældning skal være på 0 så for man lov til, at kun vælge fx noget bestemt tag type.

At der bliver arbejde med gjort noget mere ud af fejl handling af hvis der går noget galt.

Skabt et bedre overblik omkring Commands. Evt bedre navn til filer.

Som udgangspunkt har vi kigget på, at opret forespørgelse og updater forespørgelse på en side vil giv mest mening i forhold til DRY.

Det er gjort for hvis der fx skulle komme nyt tiltale omkring noget til carporten så har vi valgt at gør det så let som overhovedet muligt.

// get request's id from request hvis den findes.   
 int id = 0;   
   
 // Get DataFacadeImpl.  
 DataFacadeImpl dataFacade = new DataFacadeImpl(DbConnector.getConnection());  
 String requestForm = null;  
  
 HttpSession session = request.getSession();  
 UsersDTO user = (UsersDTO)session.getAttribute("user");  
   
 // Har vi et gyldigt id ?  
 try  
 {  
 // Findes id ikke på requestet, catcher vi exception  
 id = Integer.parseInt(request.getParameter("id"));  
 }  
 catch(NumberFormatException n){  
 // NumberFormatException er forventet, hvis request ikke har id, som så vil være 0.  
 }  
  
 List<RooftypeDTO> Rooftypes = dataFacade.getRooftypes();  
  
 // Fandt vi et gyldigt id på requestet (dvs. > 0)  
 if(id > 0)  
 {  
 // Har vi en user i session, er denne logget ind, gå til index side.  
 if(user == null || user != null && user.getRank() > 1)  
 {  
 return Pages.INDEX;  
 }   
   
 //Det her skal bliver vist hvis man skal updater indhold.  
 CarportRequestDTO carportRequestDTO = dataFacade.getCarport(id);  
 // Create HTML form with request's data and set it on http request.  
 requestForm = carportRequestToBill(carportRequestDTO, user, Rooftypes);  
 }  
 else   
 {  
 // Ingen id i requestet, lav en tom formular til ny oprettelse af carportrequest   
  
 //Det her skal blive vist hvis man skal opret en forespørgelse.  
 requestForm = carportRequestToBill(null, user, Rooftypes);  
 }  
  
 request.setAttribute("requestForm", requestForm);//Det er form til den enkelt som skal bruges  
  
 return Pages.SINGLE\_CARPORTVIEW;