

```
/*
 * To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
 * To change this template file, choose Tools | Templates
 * and open the template in the editor.
 */
package dao;

import javax.persistence.Query;
import metier.modele.Conseiller;
import metier.modele.Devis;

/**
 *
 * @author KEV
 */
public class DevisDao {

    public static final int MAXRESULT = 1;

    // select c from Conseiller e join e.attributDeCPointantC unNom
    public static Conseiller choixConseiller(Devis d) {
        Conseiller conseiller = null;
        Query query = JpaUtil.obtenirEntityManager().createQuery("select "
            + "conseillers from Pays pays join pays.conseillers "
            + "conseillers " + "where pays.nom = :nomPays and "
            + "SIZE(conseillers.clients) = " + "(select MIN "
            + "(SIZE(cons.clients))from Pays p join pays.conseillers cons"
            + " where p.nom = :nomPays ) ");
        query.setParameter("nomPays",
            d.getVoyageDuDevis().getPaysDuVoyage().getNom());
        //Conseiller conseiller = (Conseiller) query.getSingleResult();
        query.setMaxResults(MAXRESULT);

        if (query.getResultList().isEmpty()) {
            System.err.println("Impossible de trouver un conseiller pour le "
                + "pays : "
                + d.getVoyageDuDevis().getPaysDuVoyage().getNom());

        } else {
            conseiller = (Conseiller) query.getSingleResult();
        }
        return conseiller;
    }
}
```

