Java

12.04.2018

Beim Endeffekt möchte ich, dass..

Aber muss ich noch überlegen.

Nur bei ich mir gedacht habe.

Soweit ich richtig verstanden habe.

Die liefert mir höcher aktuell preise zurück.

Nachvollziehbar:anlasilir

Ist das nachvollziehbar

Gängigen: ortak

Speische Stelle: hafiza adresi

Vermeintlicher: iddea edilen

Ursprünglicher:asil,orjinal

Override method kullanarak objekt oriented system de avantajli bir yöntemdir.

Bsp:

@Override

Public toString(){ }

Ikitane String objeyi karsilastirmak icin equal() method kullaniyoruz.

Equal methodunun dogru calismasi icin. Ilk olarak override yapiyoruz.

Hem toString() method unu override yapiyoruz. Hemde equal() methodunu.

Aksi takdirde hafiza adreslerini karsilastiracaktir.

If ***(kunde1.equals(kunde2))*** // buradaki karsilastirmanin dogru calismasi icin toString() methodunu override yapmamiz gerekiyor.

Ayrica equals methodunu degistirmemiz gerekiyor.

@Override

public String toString(){

return "Name: "+this.firstName+" "+lastName+ " Geburststag: "+birthdate;

}

public int equals(Kunde k1,Kunde k2){

return -1;

}

Equal() Methode überschrieben werden.

Welche frage hast du gestellt.

Stille:sessizlik

Relevante:uygun

Wenn Customer eine andere klasse beerbt, hätte diese andere klasse für das equals schon etwas implementieren können, was wir dann für erbende klassen nicht mehr tippen müssten.?

Welche Attribute relevant sind für equal methode ergleichen.

Equals methode yi @Override yaptiktan sonra hashCode yi de @override yapmamiz gerekiyor.

Cünkü hashCode funktionu Equals() methoduna bagli calisiyor.

hashCode her objekt icin ayri integer deger olusturur. Bu deger equals() funktionundaki attributeleri baz alarak olusturulur. Yani bir kisinin kayidini obje olarak düsünürsek. Bir kisi nasil eindeutig olabilir. Ad soyad, dogumtarihi, dogumyeri, adresi hepsi birlikte kontrol edilerek objenin esit olup olmadigi kontrolü tamamlanabilir.