

ENPASANTPARJA15 (SEALED) ETJA14 (RECORD)

LINK TO THE PATH

```
public sealed interface Direction {  
    record North() implements Direction {}  
    record East() implements Direction {}  
    record South() implements Direction {}  
    record West() implements Direction {}  
}
```

Enfin des interfaces scellées, une étape pour permettre de décrire correctement un type « OU »
mais il reste du travail sur « switch/case » pour l'exhaustivité d'un pattern matching

JEP (draft) <http://openjdk.java.net/jeps/8213076> ... attendu pour Java 17 (Septembre 2021)

Modèle similaire à Kotlin avec 10 ans de retard ou Scala avec 15 ans de retard ...

... Vous n'êtes pas prêt de voir ça en production

MAGNET 2-DUALS - TRANSLES

LINK TO THE PATH

EN PASSANT PAR JAVA 15 (SEALED) ET JAVA 14 (RECORD)

```
public sealed interface Direction {  
    record North() implements Direction {}  
    record East() implements Direction {}  
    record South() implements Direction {}  
    record West() implements Direction {}  
}
```

Enfin des interfaces scellées, une étape pour permettre de décrire correctement un type « OU » mais il reste du travail sur « switch/case » pour l'exhaustivité d'un pattern matching

JEP (draft) <http://openjdk.java.net/jeps/8213076> ... attendu pour Java 17 (Septembre 2021)

Modèle similaire à Kotlin avec 10 ans de retard ou Scala avec 15 ans de retard ...

... Vous n'êtes pas prêt de voir ça en production

LA MINUTE HINOX

... VOUS POUVEZ DÉJÀ UTILISER

Java 20 a.k.a Kotlin

Java 30 a.k.a Scala

Java 100 a.k.a OCaml

