

Distributeur automatique de billets - DAB

Insère la carte bancaire

Entre le code de la carte

Choisit le montant à retirer

Récupère la carte bancaire

Récupère les espèces

Utilisateur

```
graph LR; U((Utilisateur)) --- UC1([Insère la carte bancaire]); U --- UC2([Entre le code de la carte]); U --- UC3([Choisit le montant à retirer]); U --- UC4([Récupère la carte bancaire]); U --- UC5([Récupère les espèces]);
```

The diagram is a UML Use Case Diagram for an ATM (DAB). It features a stick figure actor labeled 'Utilisateur' on the left. To the right, within a rectangular boundary labeled 'Distributeur automatique de billets - DAB', are five use cases represented by ovals. The use cases are arranged vertically and connected to the actor by lines: 'Insère la carte bancaire', 'Entre le code de la carte', 'Choisit le montant à retirer', 'Récupère la carte bancaire', and 'Récupère les espèces'.