

## KORTE INHOUDEN MODULES MEDEWERKER SLAGERIJ

alfabetisch gerangschikt

### BEREIDING VLEESPRODUCTEN (CHARCUTERIE) - instapvrij

In deze module leer je vleesproducten (charcuterie) klaarmaken.

Enkele voorbeelden uit het programma:

- frikadellenkoek
- gezouten spek
- patés
- pensen
- BBQ-worst

### EENVOUDIGE VERKOOPKLARE GERECHTEN - instapvrij

In deze module leer je eenvoudige gerechten zoals soepen, maaltijdsalades, stoverijen, buffetjes,...te maken met de bedoeling ze te kunnen presenteren en ze te verkopen in een slagerij.

Enkele voorbeelden uit het programma:

- tomatensoep met balletjes
- macaroni
- pastasalade met kip en gerookte tong
- vol-au-vent
- rijstpap

### EENVOUDIGE VERWERKING DEELSTUKKEN - instapvrij

In deze module leer je de eerste stappen van het uitbenen. Je werkt in deze module voornamelijk met deelstukken van lam en varken. Iedere les krijg je een deelstuk dat je leert uitbenen en nadien ook verder versnijden tot in de winkel. Je bent in staat om in een kleine groep een half varken te versnijden en presenteren tot in de toonbank.

Enkele voorbeelden uit het programma:

- kippen
- lamsschouder, -bout en -baron
- alle deelstukken van het varken
- uitbenen van een half rasvarken
- verkoopklaar presenteren van een half rasvarken

## PANKLAAR MAKEN VERS VLEES - instapvrij

In deze module leer je panklare producten maken. Het zijn voornamelijk panklare producten op basis van gehakt, maar ook andere zaken komen aan bod.

Enkele voorbeelden uit het programma:

- verschillende soorten gehakt
- worsten en chipolata's
- burgers en vinken
- schnitzels en cordon bleus
- gourmetschotels

## TOONBANKPRESENTATIE SLAGERIJ - instapvrij

In deze module leer je een ruim gamma van producten te maken die in de toonbank kunnen geplaatst worden. Je leert ook om alles correct te schikken en te presenteren.

Enkele voorbeelden uit het programma:

- salades zoals préparé
- snijden van verschillende filets van rund, paard en kalf
- braden van kip aan het spit
- wokbereidingen
- rundertournedos met bandenspek