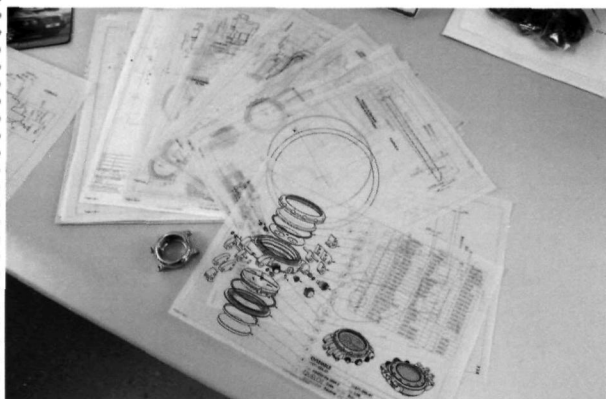


## CRÉATION ET CONCEPTION D'UNE MONTRE



Les métiers de:

**Dessinateur/trice en construction microtechnique CFC**

**Technicien/ne ES en microtechniques**

*Portrait page 5*

## FABRICATION DES PIÈCES



Le métier de:

**Micromécanicien/ne CFC**

*Portrait page 7*

## FINITION DES PIÈCES



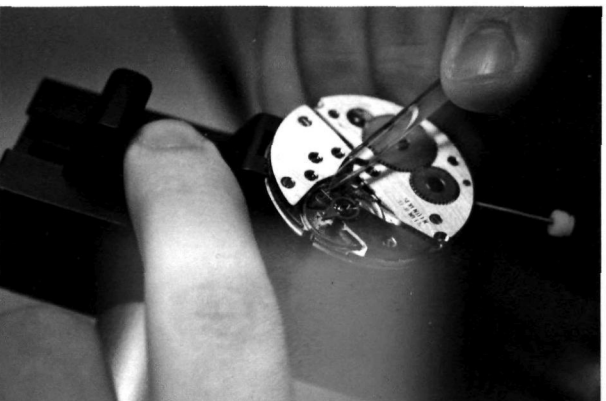
Les métiers de:

**Cadranographe**

**Termineur/euse en habillage horloger CFC**

*Portraits pages 9 et 10*

## ASSEMBLAGE ET EMBOÎTAGE D'UNE MONTRE



Les métiers de:

**Horloger/ère CFC**

**Opérateur/trice en horlogerie AFP**

*Portraits pages 12 et 13*

# SOMMAIRE

Introduction: les métiers de l'horlogerie 3

Création et conception d'une montre 4

Fabrication des pièces 6

Finition des pièces 8

Assemblage et emboîtement d'une montre 11

Perspectives et marché de l'emploi 14

Qualités requises 15

Formation, perfectionnement  
Impressum 16