

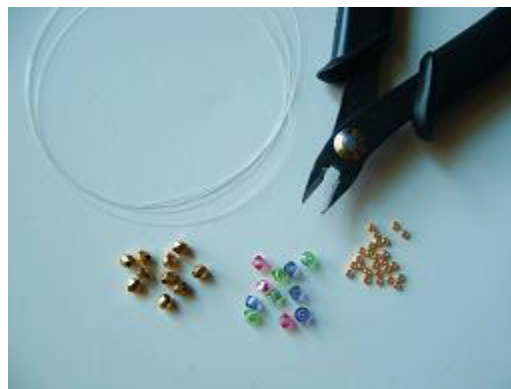
# **Tutoriel**

## **Bague tissée en cristal de Swarovski**



\*\* Ce tuto s'adresse aux débutants(es) \*\*

### **Matériel nécessaire**



1 mètre de fil de nylon 0,025 mm.  
Perles à facettes de 4mm.  
12 toupies en cristal de Swarovski de 4 mm.  
Rocailles 11/0  
Pince à couper

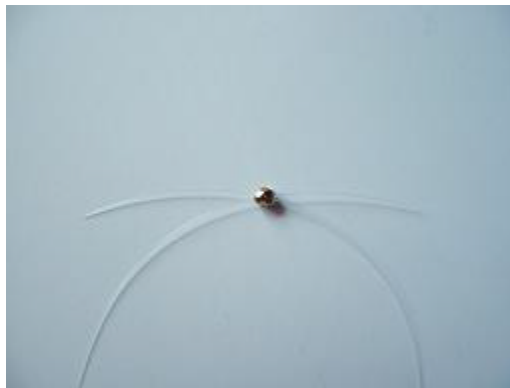
[www.fraisiperles.canalblog.com](http://www.fraisiperles.canalblog.com)

## Etape 1



Centrer sur votre fil 3 perles à facettes de 4 mm.

## Etape 2



Croiser vos 2 fils dans une 4ième perle à facettes.

## Etapes 3 et 4



Tirer les 2 fils pour faire rejoindre la 4ième facette avec les autres.  
Ajouter une facette dans chaque fil.

### Etape 5



Croiser vos 2 fils dans une autre perle à facettes et la rejoindre avec les autres.

### Etape 6



Répéter les étapes 4 et 5 à la longueur convenable pour votre doigt.

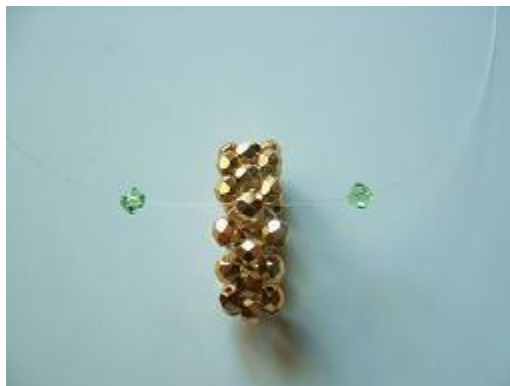
## Etape 7



Croiser vos 2 fils dans la première facette du départ pour former votre anneau.  
Attention de ne pas inverser les fils.

\*\* C'est le temps de faire les fleurs en cristal de Swarovski \*\*

## Etape 8



Insérer un cristal dans chaque fil.

## Etape 9



Croiser vos fils dans une rocaille 11/0.

## Etape 10



Tirer vos 2 fils pour rejoindre les 2 cristaux.

## Etape 11



Ajouter un cristal dans chaque fil et croiser les fils dans la facette horizontale suivante.

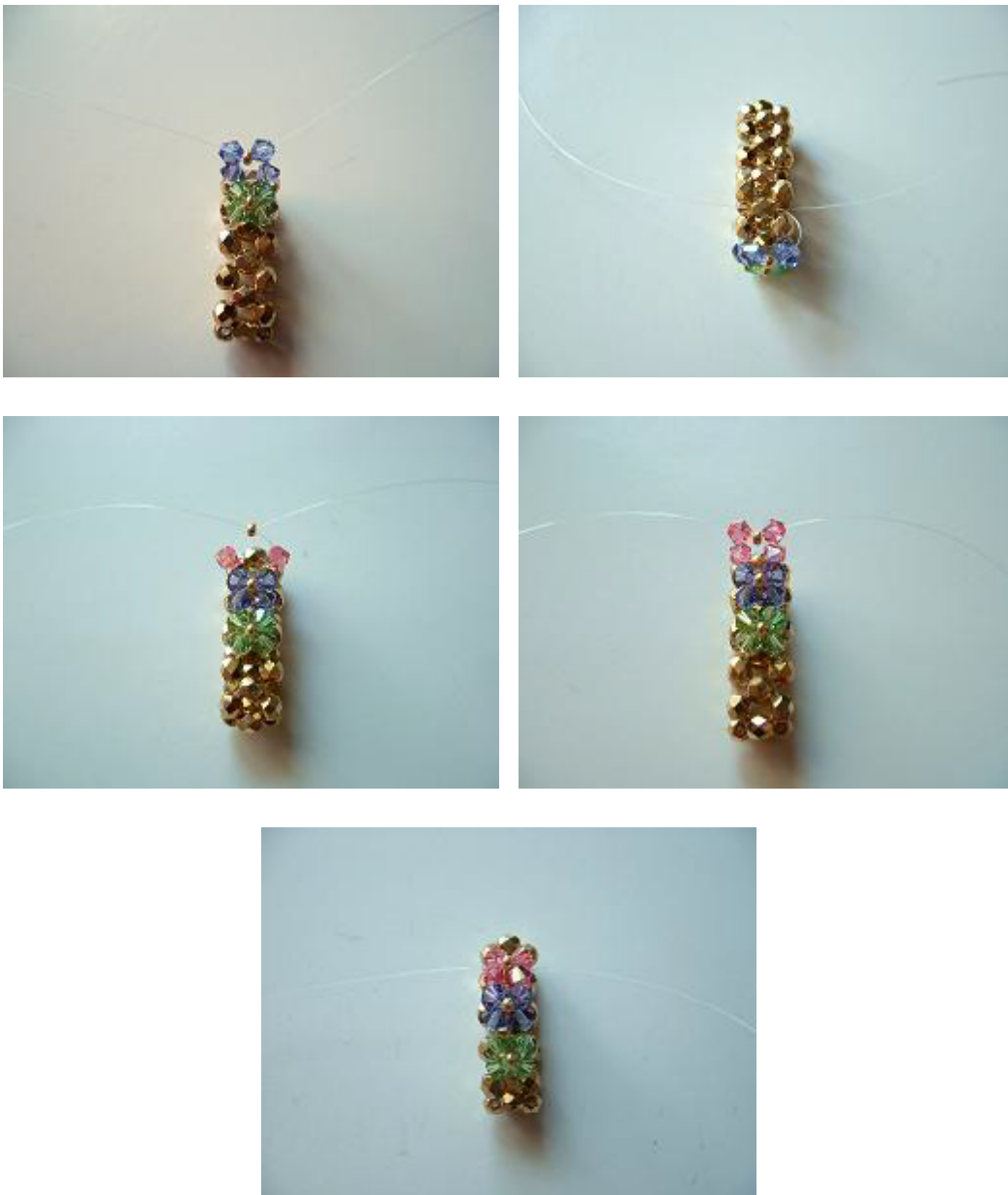
## Etape 12



Tirer sur les 2 fils pour positionner votre fleur sur l'anneau.

Votre première fleur est terminée.

## Etape 13



Répéter les étapes 8, 9, 10, 11 et 12 pour votre 2ième et 3ième fleur.

## Etape 14



Passer chaque fils au travers des facettes verticales au dessus de la dernière fleur.

## Etape 15



Croiser vos 2 fils dans la facettes horizontale suivante.

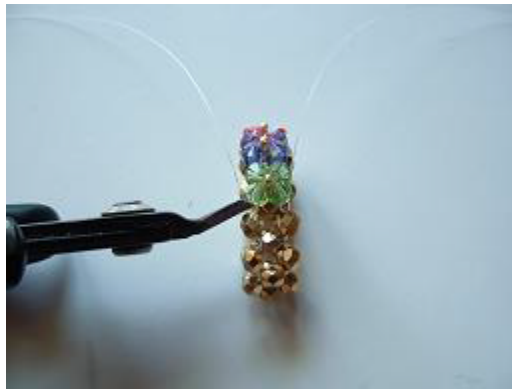


## Etape 16



Répéter les étapes 14 et 15 jusqu'au dernières facettes verticales.

## Etape 17



Prendre la pince coupante et couper les fils au bord des facettes .

**\*\* Bravo! Votre bague est terminée !\*\***

Francine Lafleur  
[www.fraisiperles.canalblog.com](http://www.fraisiperles.canalblog.com)

