

Tir Européen / Entretien, préparation, divers

argenter par electrolyse

gavroche / il y a quinze années

[argenter par electrolyse](#)

je voudrais réargenter par électrolyse, des avis, des conseils ?
merci.

j'utiliserais une cuillère en argent pour aller sur du laiton !

lagaffe / il y a quinze années

[Re: argenter par electrolyse](#)

ben , le probleme c est qu il va te falloir serieusement decaper la piece a argenter , donc s il y a deja de "l'argenture" dessus , pour que ca accroche bien , il faut quasiment enlever la couche existante et traiter la surface avec un produit d accrochage .
et la couche sur une fourchette est bien fine !

sinon utiliser des baguettes de brasure chalumeau a l argent et enlever avant la couche de decapant

ou, dans le commerce des spares parts electronique , il y a des kits permettant d argenter les circuits imprimés , composés decapant ,argent
argenture a froid

ca permet de ne pas "ameliorer " le service de table de madame

gavroche / il y a quinze années

[Re: argenter par electrolyse](#)

je ne voulais pas le faire à froid !
quant à l'argenterie, les vide greniers en sont remplis pour pô cher !
ce que je me demande, le plus sur la cuillère ? le moins sur la surface à traiter ?

Kaliméra / il y a quinze années

[Re: argenter par electrolyse](#)

Tu trouvera réponse ici, c'est en Français un peu plus bas : [\[www.freepatentsonline.com\]](http://www.freepatentsonline.com)

Ici, voir le 5ème post : [\[forums.futura-sciences.com\]](http://forums.futura-sciences.com)

[\[www.argevel.com\]](http://www.argevel.com)

[\[www.chainexglove.com\]](http://www.chainexglove.com)

[\[www.techno-science.net\]](http://www.techno-science.net)

gavroche / il y a quinze années

[Re: argenter par electrolyse](#)

merci Lagaffe et Kali !
