



Nous aimons la mode, la beauté, les bijoux mais pas seulement !

JEUDI 1 NOVEMBRE 2012

Il était une fois les cosmétiques de demain. Biologique Recherche - par Constance



Caverne d'Ali Baba à l'institut Biologique Recherche, à Paris

Voilà une adresse parisienne que les privilégiés se repassent sous le manteau : pour les rédactrices de mode, actrices et tops en vue, le soin du visage **Biologique Recherche** est un must à Paris.

Rien que la clientèle en salle d'attente vaut le détour!

Ici, on s'approche plus du protocole médical que du soin plaisir mais les effets sont là.

La it girl serbe Sara Brajovic nous en avait déjà parlé lors d'une **interview** dans sa salle de bains.

es odeurs et textures sont surprenantes car les traitements sont élaborés à base de produits naturels, végétaux ou biomarins et sans parfum de synthèse ajouté.

Le résultat est presque magique, ajouté à la gestuelle du soin en institut qui procure un drainage du visage et un massage-coup de fouet, on sort de là la peau glowy et infiniment propre.

Dans leur gamme, les 2 nouveaux indispensables à ma routine beauté : la **Lotion P50W** exfoliante et le **Masque végétal** rééquilibrant. Des produits **Bruts et Purs**.

Allergiques aux odeurs de levure ou de vinaigre, s'abstenir, ici pas de texture câlin et d'application confort, les produits sont là pour déployer leur efficacité sans détour ni superflu cosmétique.

La gamme anti-âge m'est moins familière. Je sais qu'elle est aussi plus coûteuse. Pour le soin du visage Oxygène à l'institut, comptez 125€, demandez Josy ou Célia et gagnez 10 ans grâce à leurs doigts de fée.

Pour les voyageuses *chicissimes*, la marque s'est installée au terminal Roissy 2E dans le salon "La Première" d'Air France ! Ça, c'est de la préparation au voyage.

Et pour celles qui cherchent un plan de Toussaint ultra-glam et last minute, filez en Espagne à la **Finca Cortesin** : hôtel 5 étoiles de la Costa del Sol où le sublime spa est évidemment estampillé "Biologique Recherche".



2 produits chouchous de la phase d'initialisation BR