

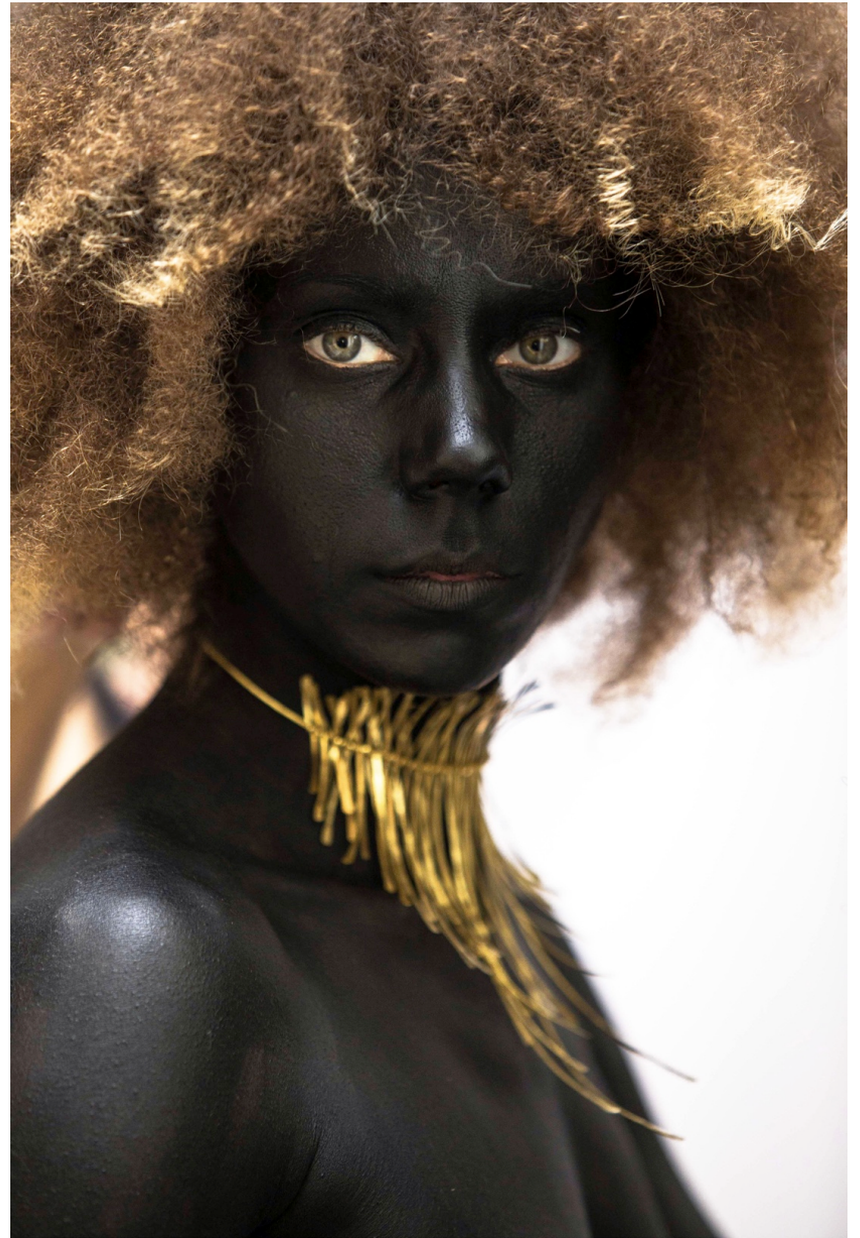


FLORENCE GOSSEC CRÉATRICE

Bijoux ,Mobiles et atelier



BRACELETS ET BOUCLES D' OREILLES EN LAITON





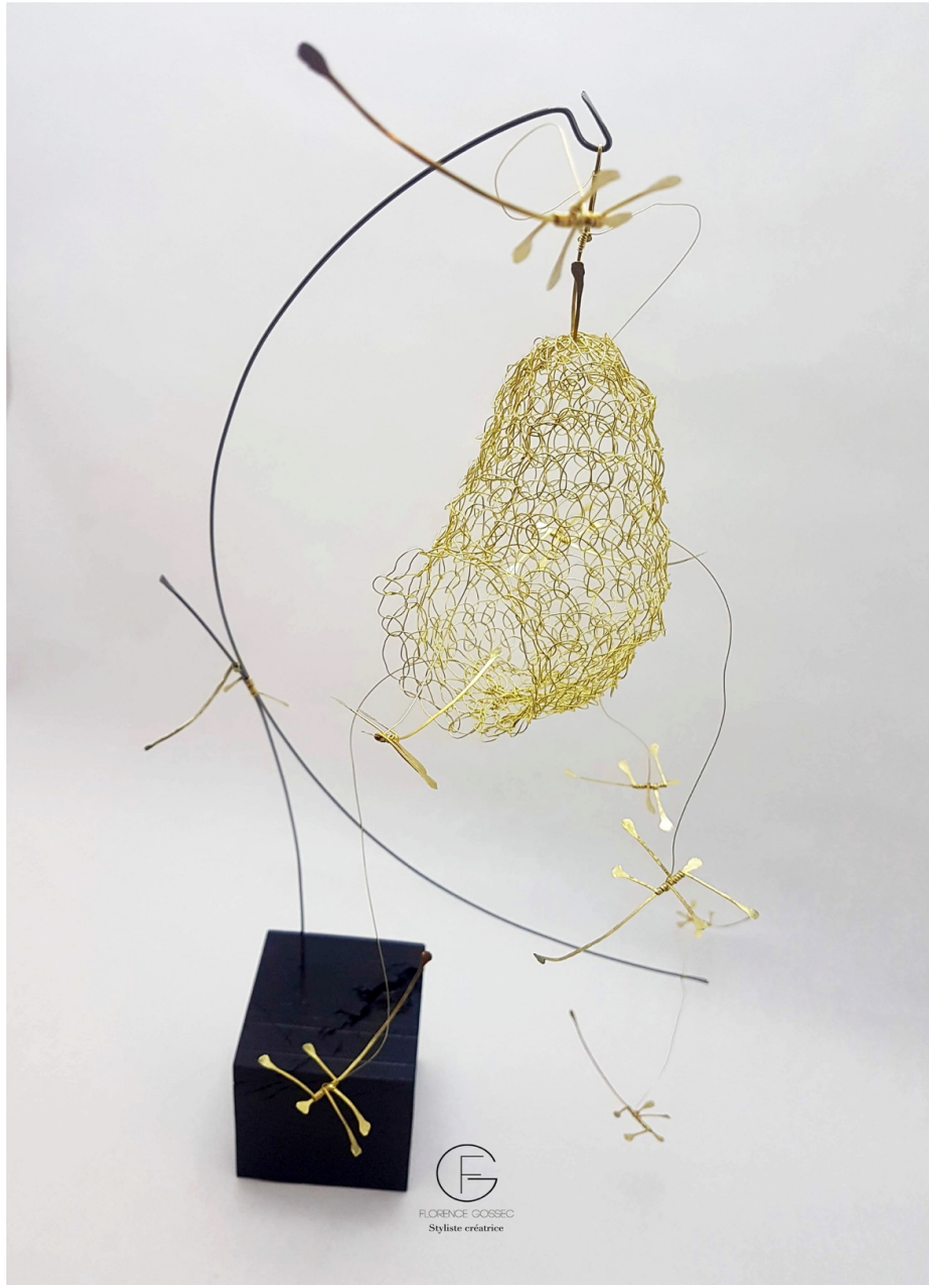
BOUCLES D' OREILLES EN LAITON



COLLIER PLASTRON ET BRACELETS EN LAITON MARTELÉ



COLLIER FRANGES ET BRACELET FRANGES



MOBILES: LIBELLULES ET LES ROSEAUX SAUVAGES

MOBILES: ARTIFICES ET LES ROSEAUX BOULES





BRACELETS ET CEINTURES EN INOX

LES RENDEZ-VOUS DES CRÉATEURS

Proposé par Ateliers d'art de France, Ob'art se déroulera du 9 au 11 novembre à Bordeaux. Présentation de quatre artisans qui conjuguent le cuir, la soie, la céramique et le métal

TEXTE > VALÉRIE DECHAUT-GENESTE



DE LA SCULPTURE AUX BIJOUX

Du laiton, de l'inoxydable ou du cuivre, qu'elle façonne, sculpte et martèle à l'enclume. Florence Gossec, par ailleurs styliste, confectionne depuis plus de dix ans dans son atelier d'Orléans des bijoux aux lignes épurées. Elle a d'ailleurs signé une collection pour le défilé printemps-été du couturier Pascal Millet. Colliers, boucles d'oreille et bracelets se déclinent en différentes collections. Mention spéciale pour la ligne « Le petit oiseau sur la branche », qui arbore des pierres semi-précieuses.

www.florencegossec.com



FLEURS DE SOIE

Costumière de formation, enseignante de modélisme à l'École supérieure des arts et techniques de la mode, à Paris, naviguant entre Bordeaux et Oloron-Sainte-Marie, Aurélie Dupont est une créatrice textile. À partir de tout petits carrés de soie ou de lin, parfois teints artisanalement, enfilés un à un sur un fil de cuivre ou de laiton, elle crée des fleurs. Il y a des hortensias dodus à souhait et aux tonalités irisées, et depuis peu des hélichryses, cette plante qui embaume les dunes atlantiques, qu'elle réalise à partir de chutes de laine feutrée.

www.adgalerie-aurelie-dupont.com



BOUTIQUE ATELIER FLORENCE GOSSEC ORLÉANS



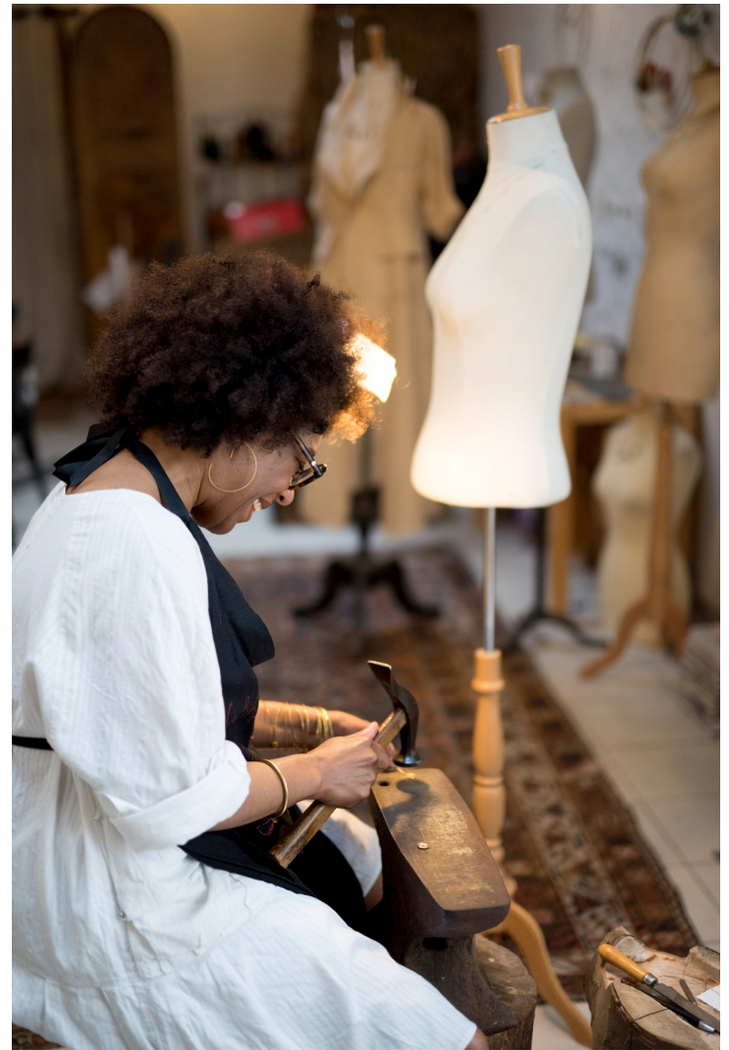
Mon atelier showroom

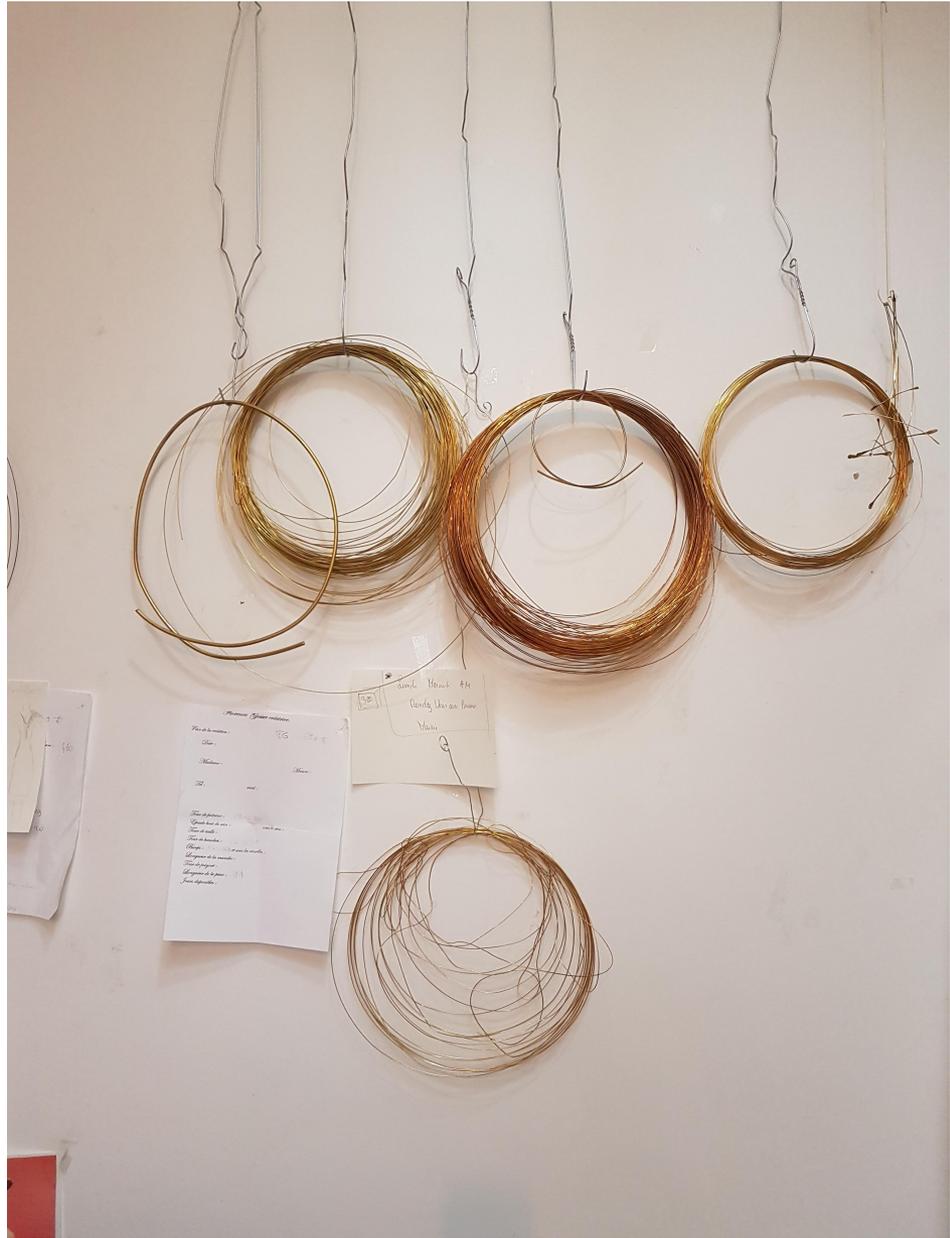
Crédit photos: Ludovic Lama pour Florence Gossec





DANS MON ATELIER









Florence Gossec pour
Pascal Millet
Fashion-week 2018