



# Vitor Pereira

Design Coordination

[View profile on Dweet](#)

## Languages

French

## About

BRANDS WORKED WITH

BUREAU

CELINE

Ferrache

MORH

ORNA FAHRO,

PHOEBE PHILO LIMITED,

## Experience

### FABRIC & READY-TO-WEAR COORDINATOR

PHOEBE PHILO LIMITED, | Jan 2022 - Jan 2023

teintures, sur-teintures, lavages, traitements divers.

- Participation active à l'attribution des matières pour chaque nouvelle forme avec les stylistes selon la Direction de la collection.
- Recherche matières.
- Achats matières et fournitures pour la collection et la production.
- Suivi de contrôle de qualité et de laboratoire des matières avec Codetex.



### RESPONSABLE COORDINATION STOCKS TISSUS ET COMPOSANTS

CELINE | Apr 2016 - Jan 2022

- Interface matières et composants entre les achats, le studio, les ateliers et la production.
- Participation active à l'attribution des matières pour chaque nouvelle forme avec les stylistes selon la Direction de la collection.
- Recherche matières.
- Embellissement des matières avec le Studio et le Développement Tissus : teintures, sur-teintures, lavages, traitements divers.
- Recherches, adaptations et transformations des composants selon les besoins.
- Gestion du stock tissus et composants de la totalité des références de la Maison.
- En charge de tous les lancements matières et composants liés au Flou, Tailleur, Sportswear, Cuir et Maille.

### CHEF DE PRODUIT

ORNA FAHRO, | May 2013 - Nov 2015

- Responsable achats matières.
- Attribution des tissus pour toutes les formes exposées en Show-Room.



### CHEF DE PRODUIT

MORH | Oct 2011 - Mar 2013

- Encadrement d'une équipe de 8 personnes.
- Gestion de l'approvisionnement.



### CHEF DE PRODUIT

Ferrache | Jul 2008 - Sep 2011

- Encadrement du bureau de placement.
- Gestion de l'approvisionnement.

### DE LANCEMENT (Prêt-à-porter et Accessoires)

BUREAU | Feb 2006 - Jun 2008

- Gestion quotidienne de toutes les entrées et sorties de stock.
- Interface entre les différents points de production.
- Gestion des références des modèles sur les systèmes informatiques.