

NICOLAS BUONAMICO

Commerce International et Supply Chain des Vins & Spiritueux

32 ans - Argentin

0623072847 - ingbuonamico@gmail.com

5 Rue Sambin, Dijon, France (21000)



FORMATION

Burgundy School of Business - *Dijon, France*

MASTÈRE SPÉCIALISÉ COMMERCE INTERNATIONAL DES VINS & SPIRITUEUX

2018-2019

Universidad Nacional de Cuyo - *Mendoza, Argentine*

MASTER LOGISTIQUE - SUPPLY CHAIN (Executive Master)

2012-2015

École National Supérieure en Génie des Systèmes et de l'Innovation ENSGSI - *Nancy, France*

MASTER MANAGEMENT DE L'INNOVATION

2014-2015

Universidad Nacional de San Juan - *San Juan, Argentine*

INGÉNIEUR INDUSTRIEL

2005-2012

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Danone Argentine

COORDINATEUR DISTRIBUTION

Gestion des projets. Gestion des opérations de distribution.

Optimisation, suivi et contrôle des processus avec les fournisseurs logistiques.

Suivi et animation du budget Transport. Actualisation des tarifs. Suivi de KPIs et coûts.

2018



Pernod Ricard Argentine et Uruguay

SUPPLY PLANNER

Elaboration des plans de production des cinq usines d'embouteillage de vin, sparkling (Mumm Argentine) et spiritueux sur 12 à 18 mois. Planification de l'approvisionnement des produits importés en Arg. et en Uruguay (Jameson, Rhum Havana Club, Gin Beefeater, Absolut Vodka, Ricard, Perrier Jouet, GH Mumm). Analyse et communication des KPIs et optimisation de la performance: niveau de service, niveau de stock, slow moving stock.

2015-2018



Pernod Ricard

Pernod Ricard Winemakers Argentine. Graffigna Wines.

SUPERVISEUR LOGISTIQUE

Optimisation et contrôle des processus logistiques. Gestion du travail et de la formation du personnel d'entrepôts et d'exportation. Formulation, mise en œuvre et suivi du programme d'amélioration continue de la gestion des stocks. Projets intégrant de nouvelles technologies de stockage et du Lean. Collaborateurs: 8 à 12 personnes.

2012-2015



Pernod Ricard Winemakers

LANGUES

Français: Courant **Anglais:** Courant **Espagnol:** langue maternelle

INFORMATIQUE

Office, JD Edwards, Oracle

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

"A new fuzzy logic-based metric to measure lean warehousing performance"

Supply Chain Forum: An International Journal. Taylor & Francis, 2017. p. 1-16.



WSET
LEVEL 2 WINES & SPIRITS
CERTIFIED

Barman professional