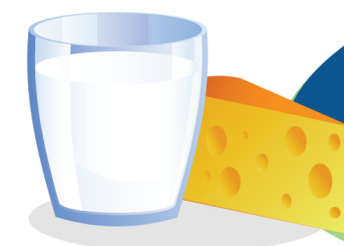


Jeu de Simulation PGI



HEC MONTRÉAL
JEU DE SIMULATION PGI
Jeu de Logistique

supporté par ERPsim

Dernière mise à jour : 13 juillet 2021

JEU LOGISTICS PLATINUM

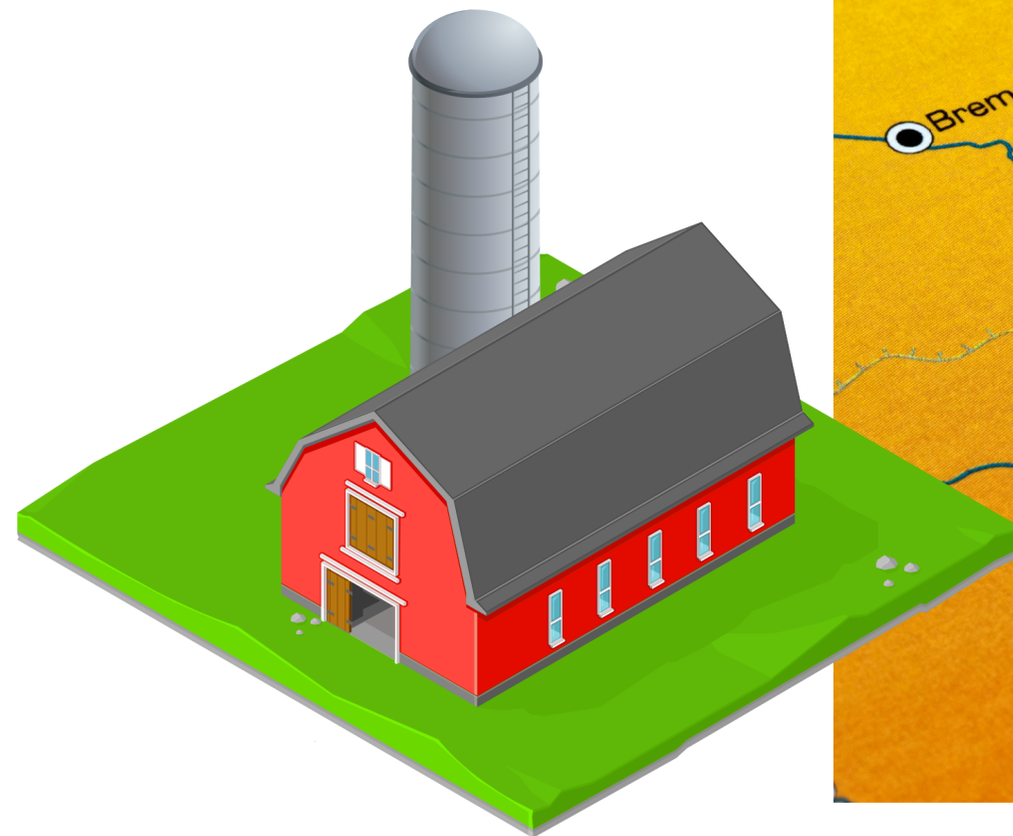
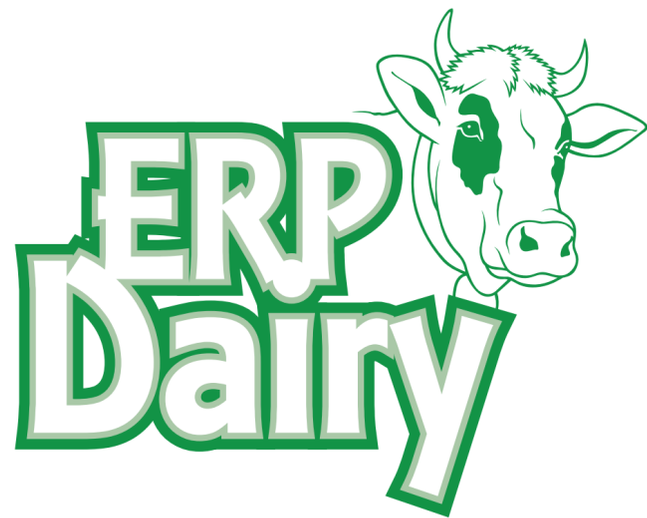
Un jeu sérieux
pour l'apprentissage des
**Concepts de Progiciels de
Gestion Intégrés**

Alimenté par **ERPsim**
Compatible Avec **SAP™ S/4HANA**

Pierre-Majorique LÉGER
Jacques ROBERT
Gilbert BABIN

Robert PELLERIN
Bret WAGNER

Bienvenue dans votre nouvel emploi!



Votre compagnie

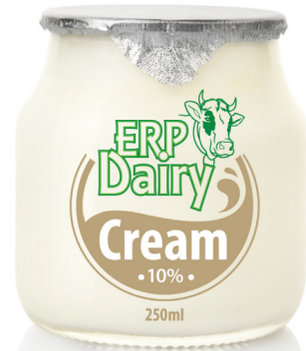
Grossiste laitier



Vos produits



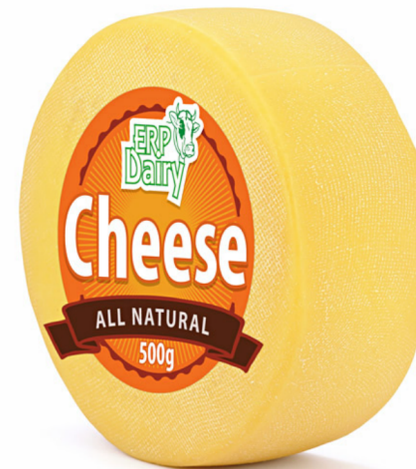
Lait



Crème



Yogourt



Fromage



Beurre



Crème Glacée

Détails des produits



\$\$-T01

Lait

COÛT UNITAIRE

€22.95



\$\$-T04

Fromage

COÛT UNITAIRE

€82.68



\$\$-T02

Crème

COÛT UNITAIRE

€72.07



\$\$-T05

Beurre

COÛT UNITAIRE

€59.88



\$\$-T03

Yogourt

COÛT UNITAIRE

€25.85



\$\$-T06

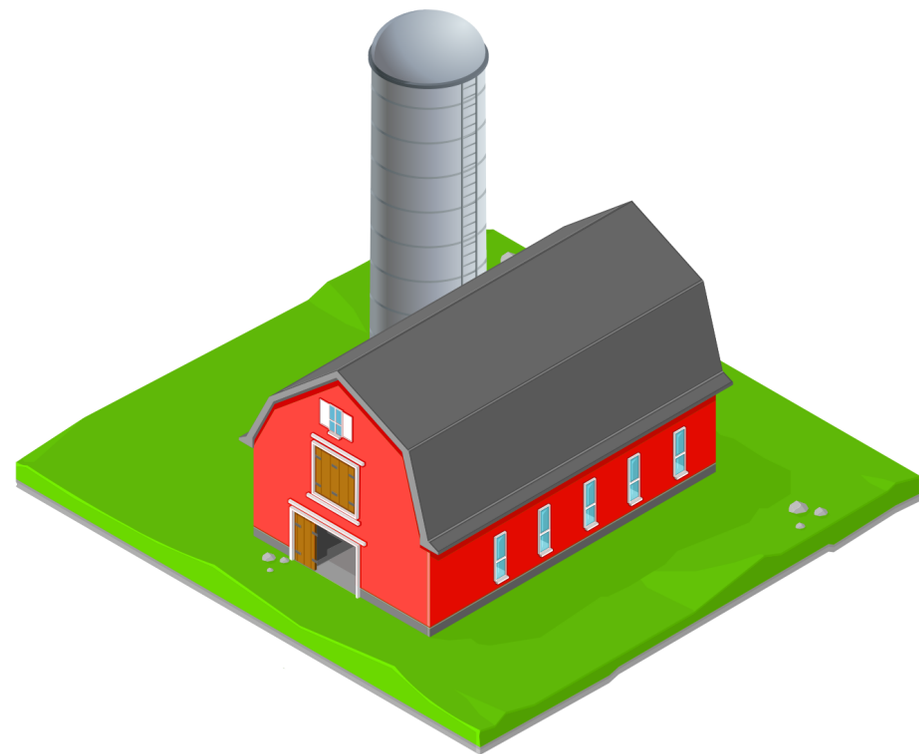
Crème Glacée

COÛT UNITAIRE

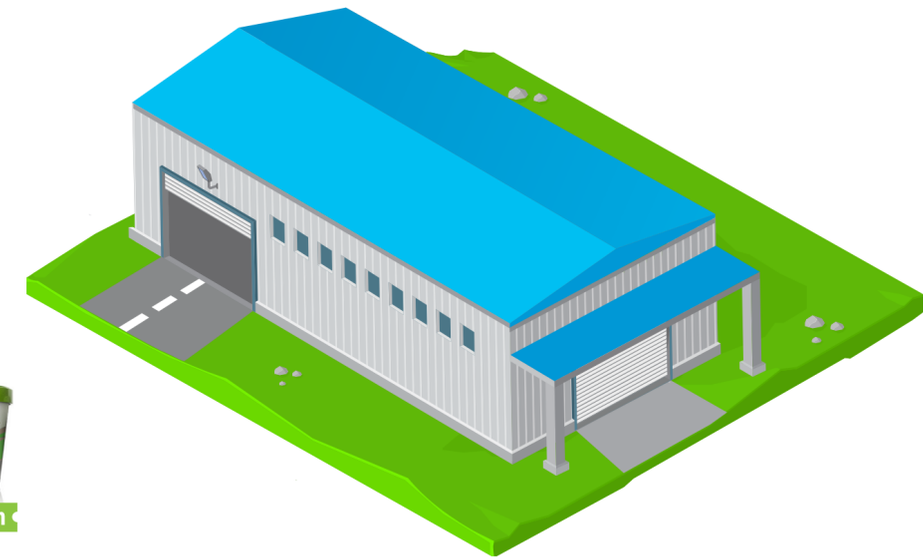
€43.15

Design du jeu Logistics

Votre compagnie a un entrepôt général qui reçoit et entrepose les produits achetés de la coopérative laitière.



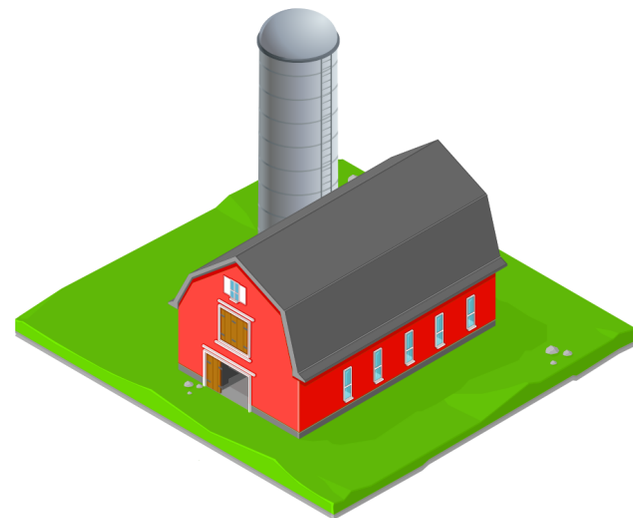
COOPÉRATIVE LAITIÈRE



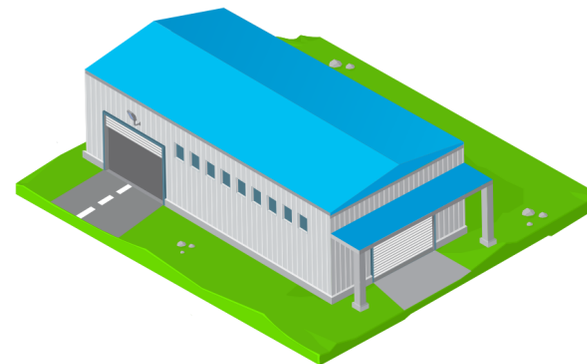
ENTREPÔT GÉNÉRAL

Trois entrepôts régionaux

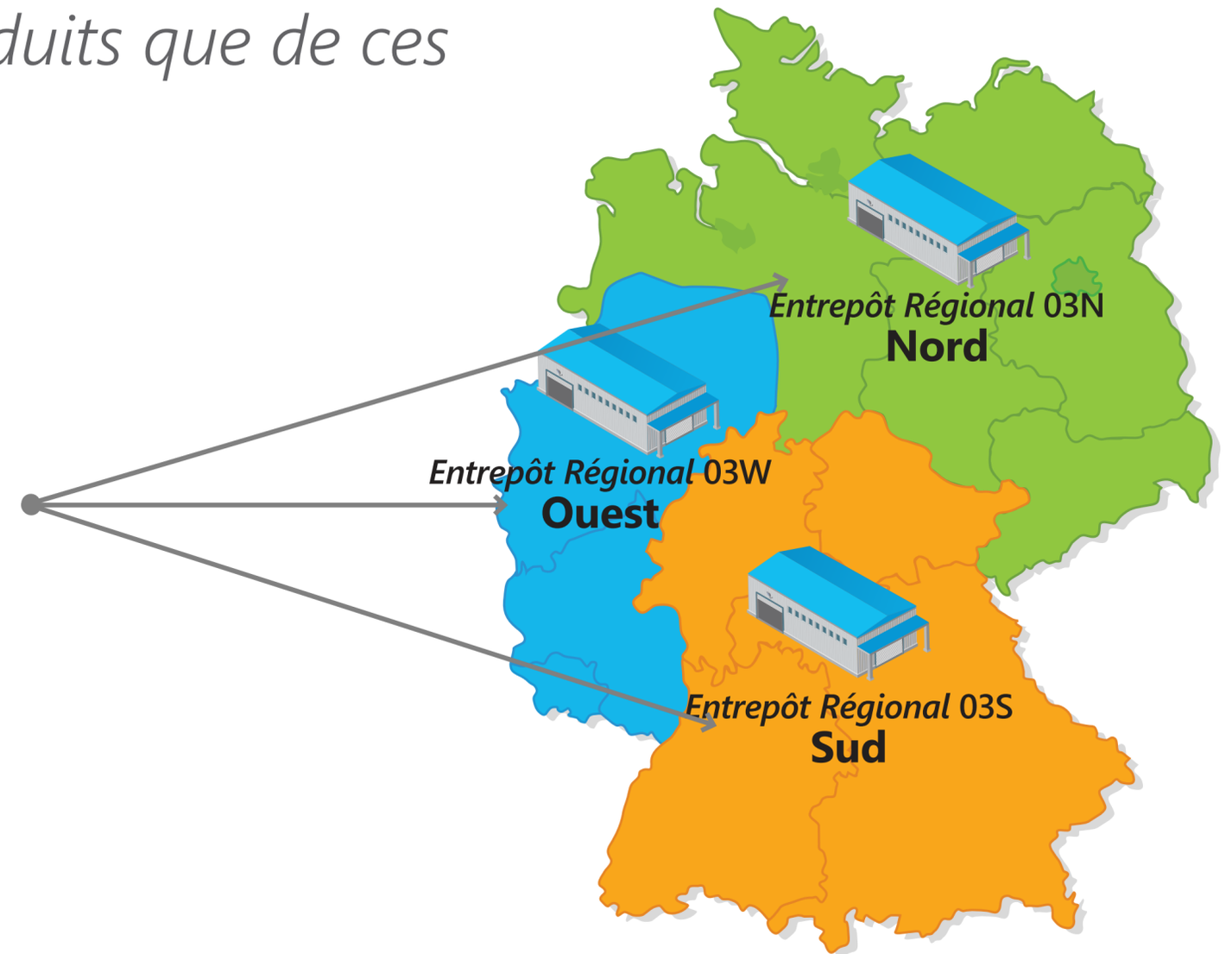
Vous devez transférer les produits de votre entrepôt général à vos trois entrepôts régionaux. Vous ne vendez les produits que de ces entrepôts régionaux.



COOPÉRATIVE LAITIÈRE

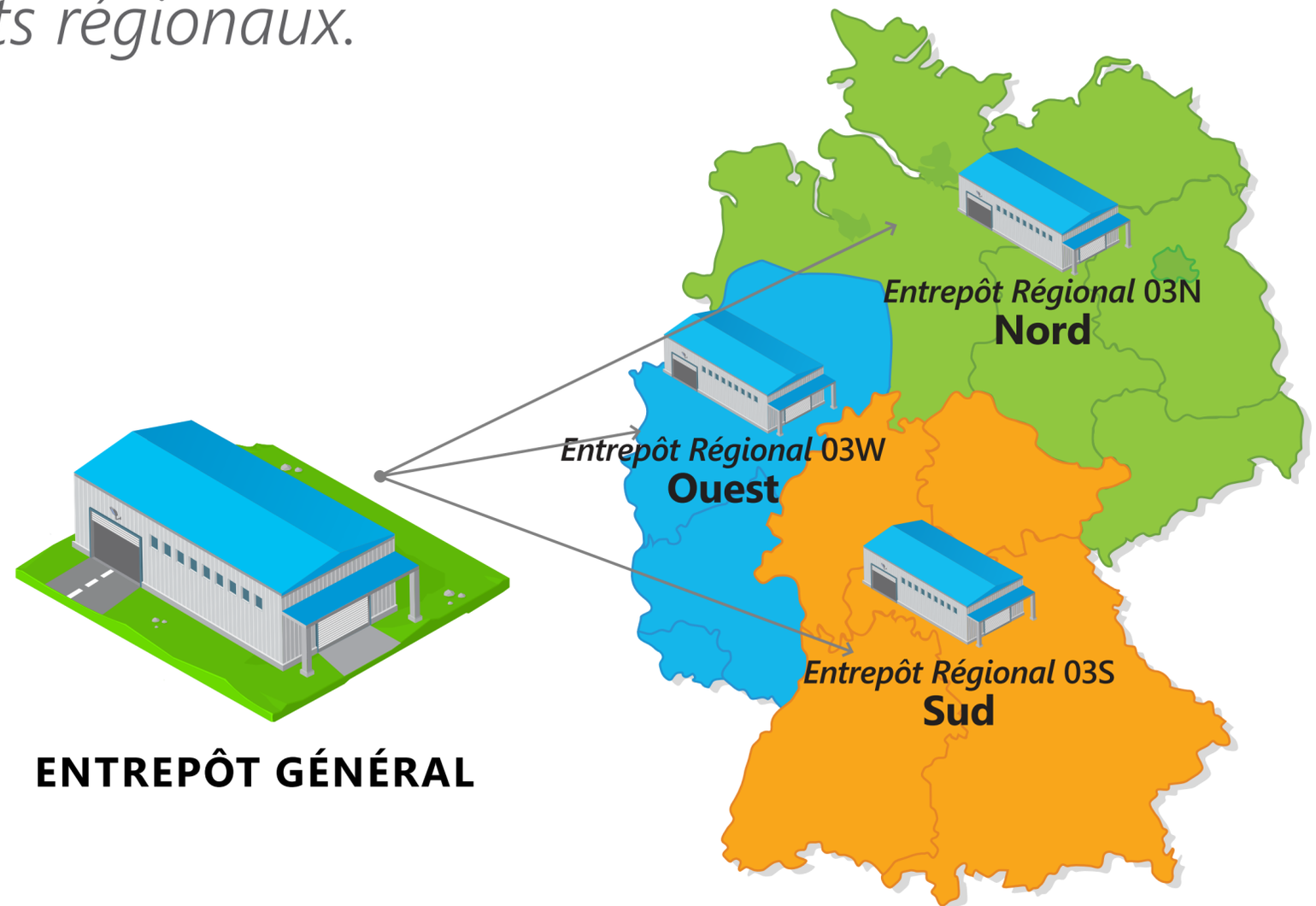
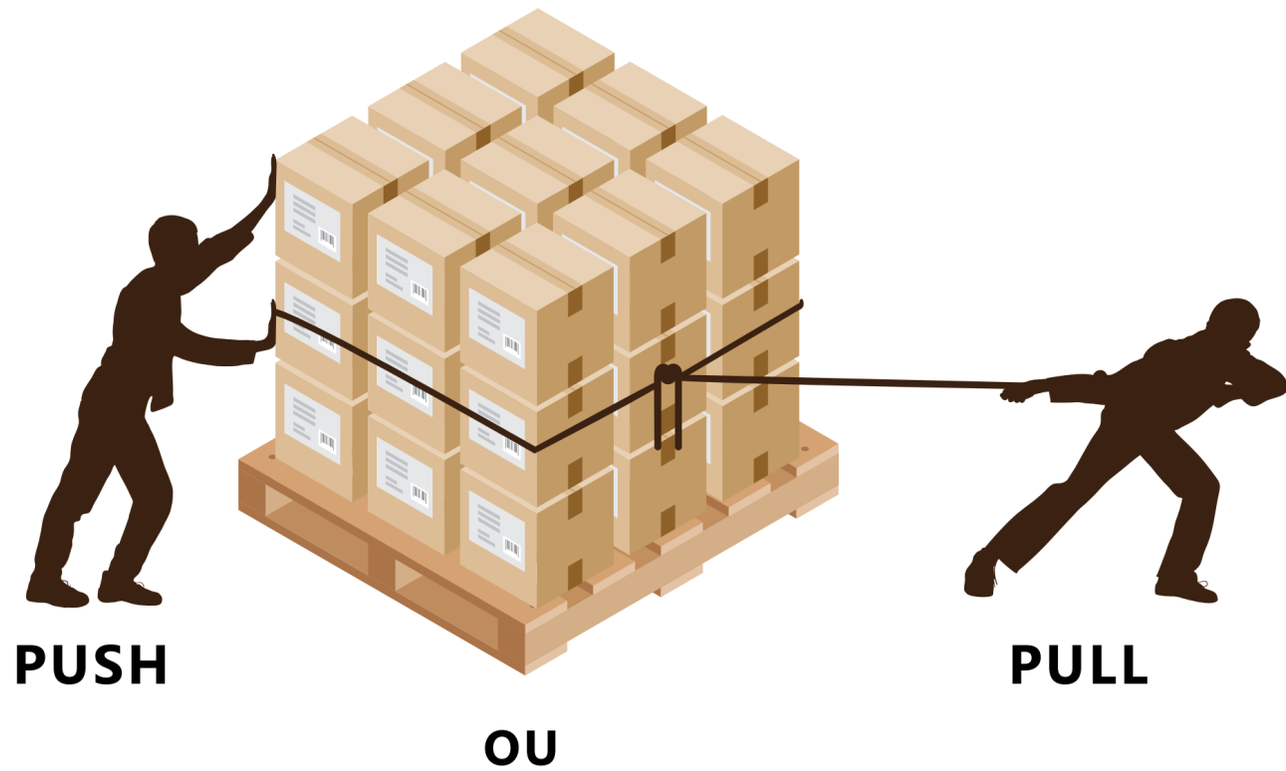


ENTREPÔT GÉNÉRAL



Stratégies de transport

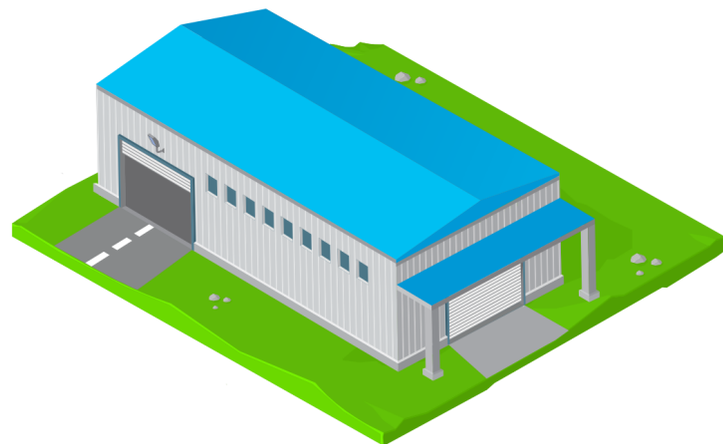
Vous devez déterminer une stratégie de logistique pour rendre vos produits disponibles à travers vos entrepôts régionaux.



Stratégie de logistique Push

Une stratégie "Push" spécifie la **quantité de chaque produit** à envoyer dans **chaque région**.

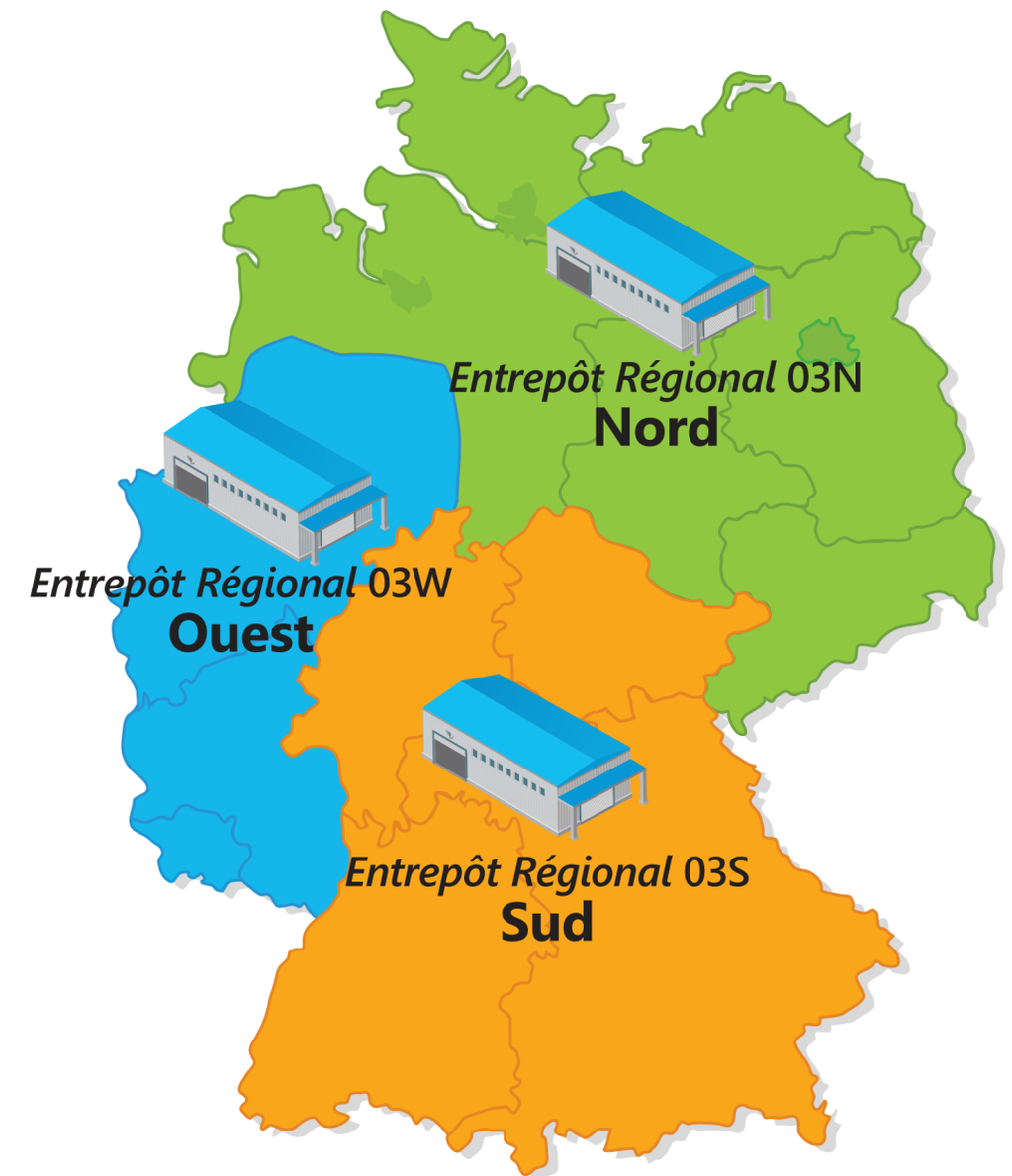
La **quantité définie de chaque produit** sera envoyée dans chaque région selon l'horaire de livraison, qui définit le délais entre chaque envoi.



ENTREPÔT GÉNÉRAL



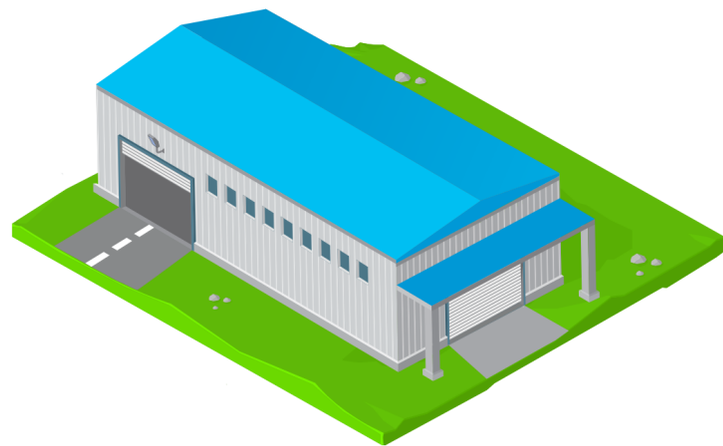
PUSH



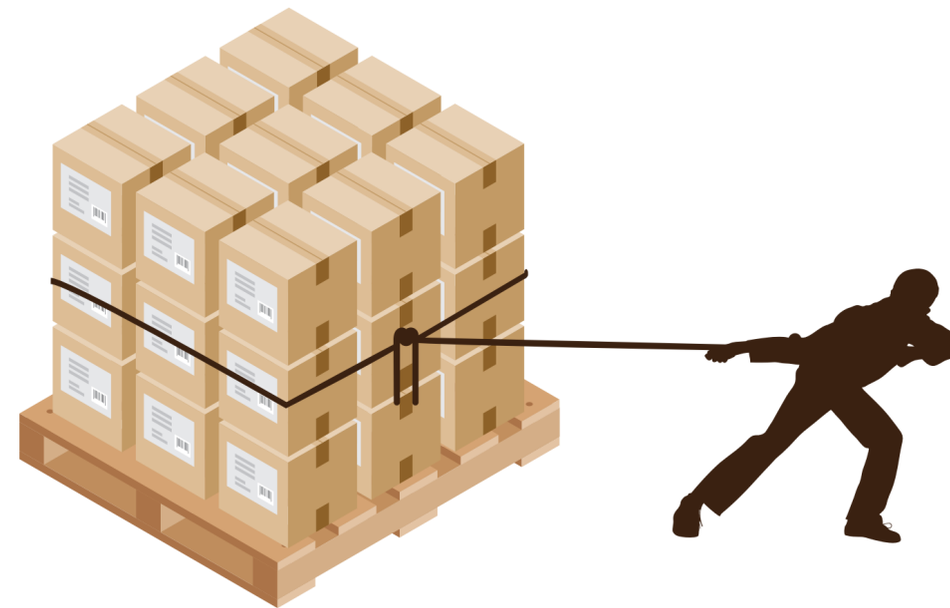
Stratégie de logistique Pull

Une stratégie "Pull" spécifie la **quantité cible** pour **chaque produit** dans **chaque région**.

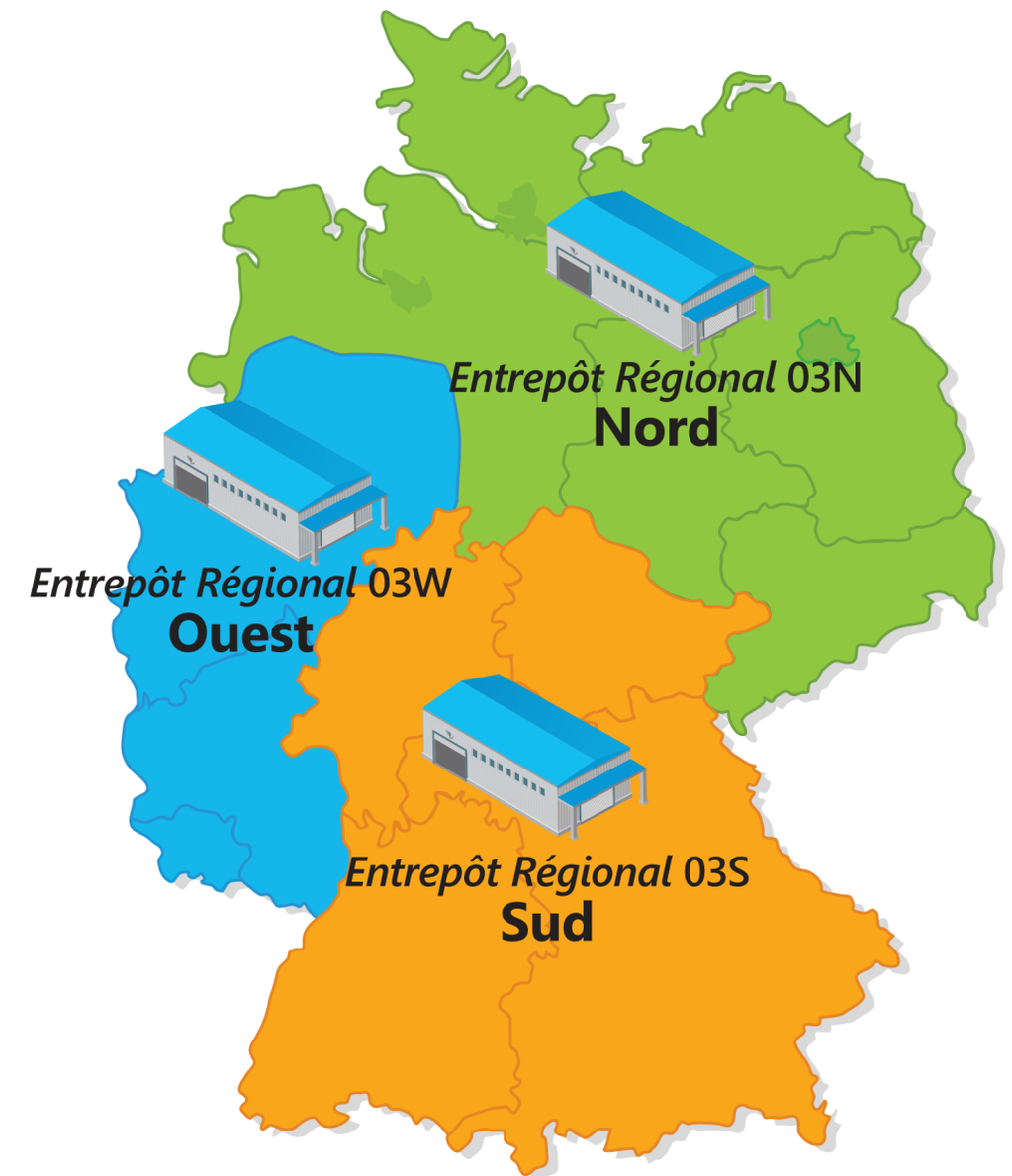
La **différence** entre la quantité cible et l'inventaire disponible dans chaque région est calculée et envoyée en fonction de l'horaire de livraison.



ENTREPÔT GÉNÉRAL

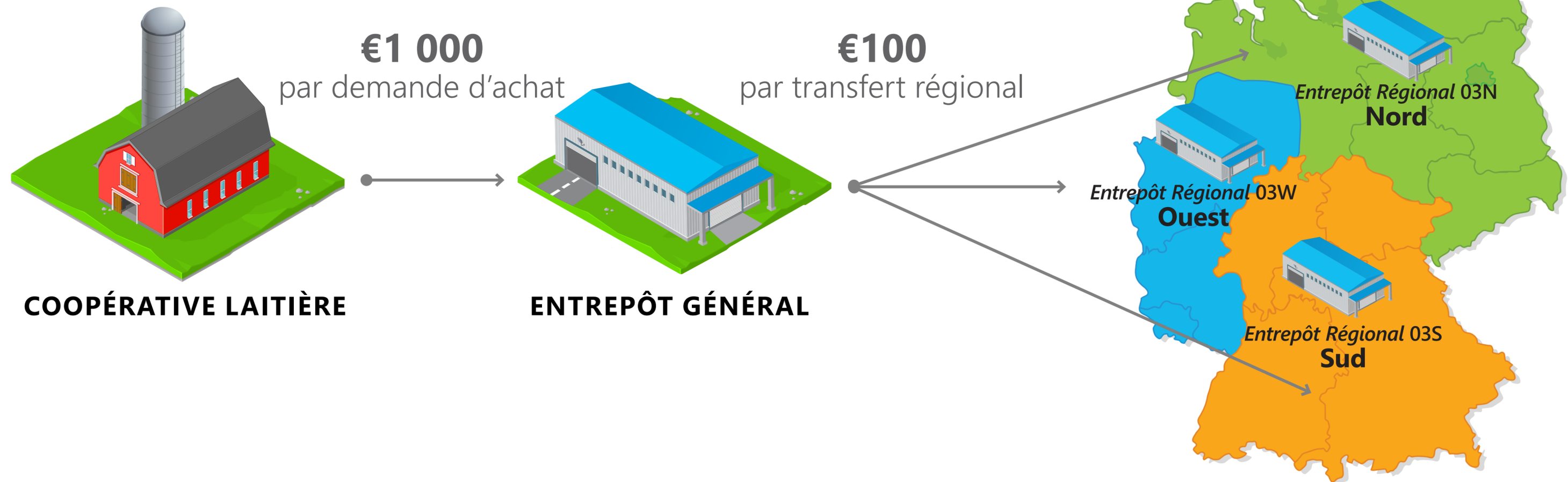


PULL

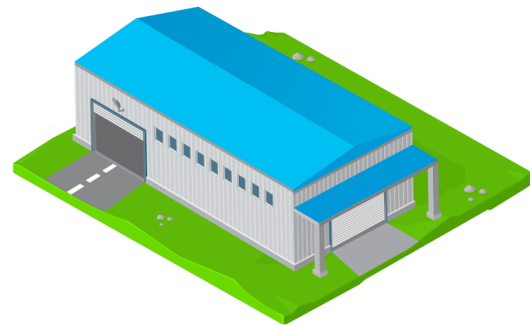


Coûts de transport

Vous allez devoir gérer les coûts de transport pour maximiser votre profit.



Capacité d'entreposage totale



ENTREPÔT GÉNÉRAL

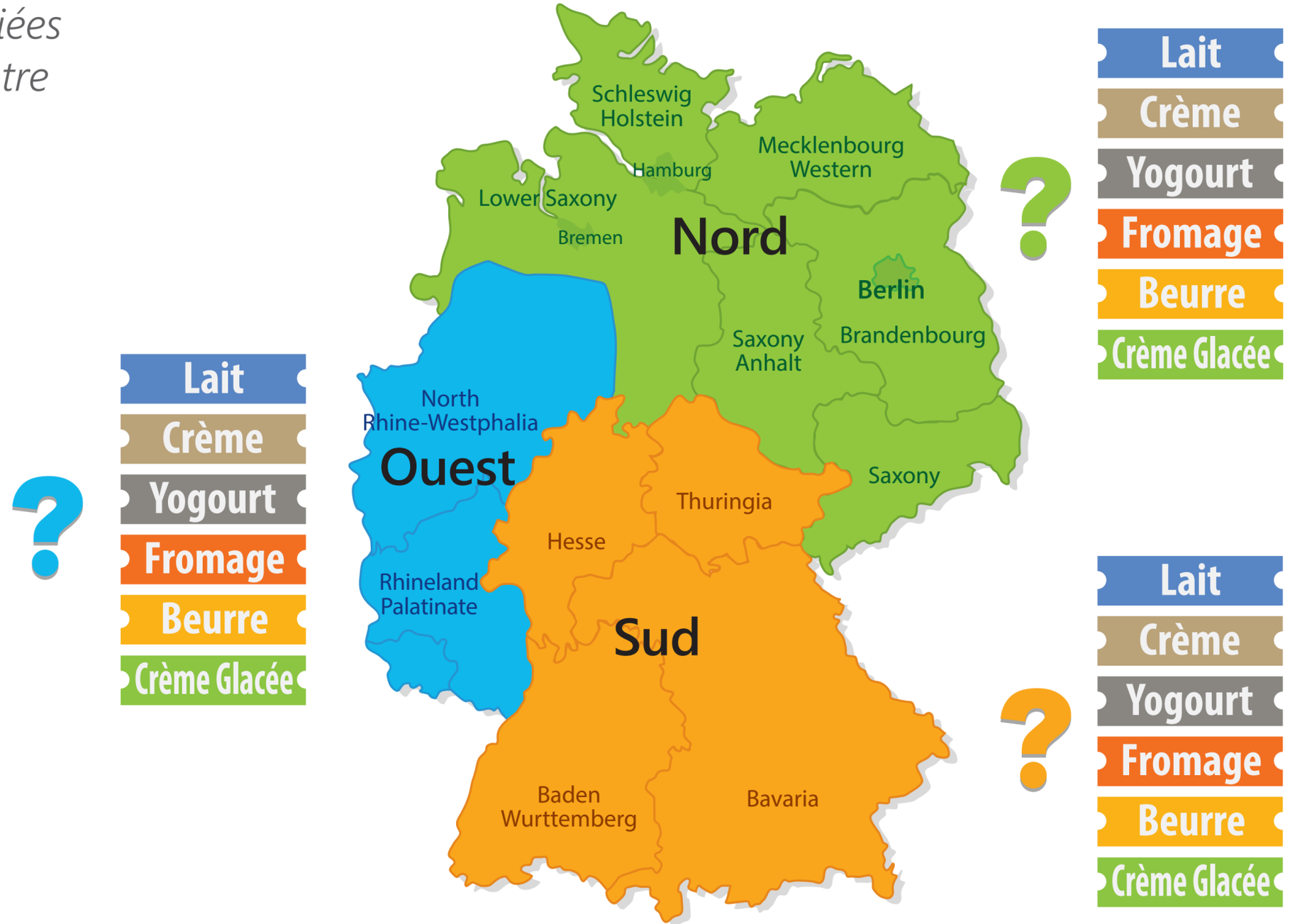


= Maximum 4 000 unités

Capacité additionnelle = 50€/jour pour chaque 1 000 unités additionnelles

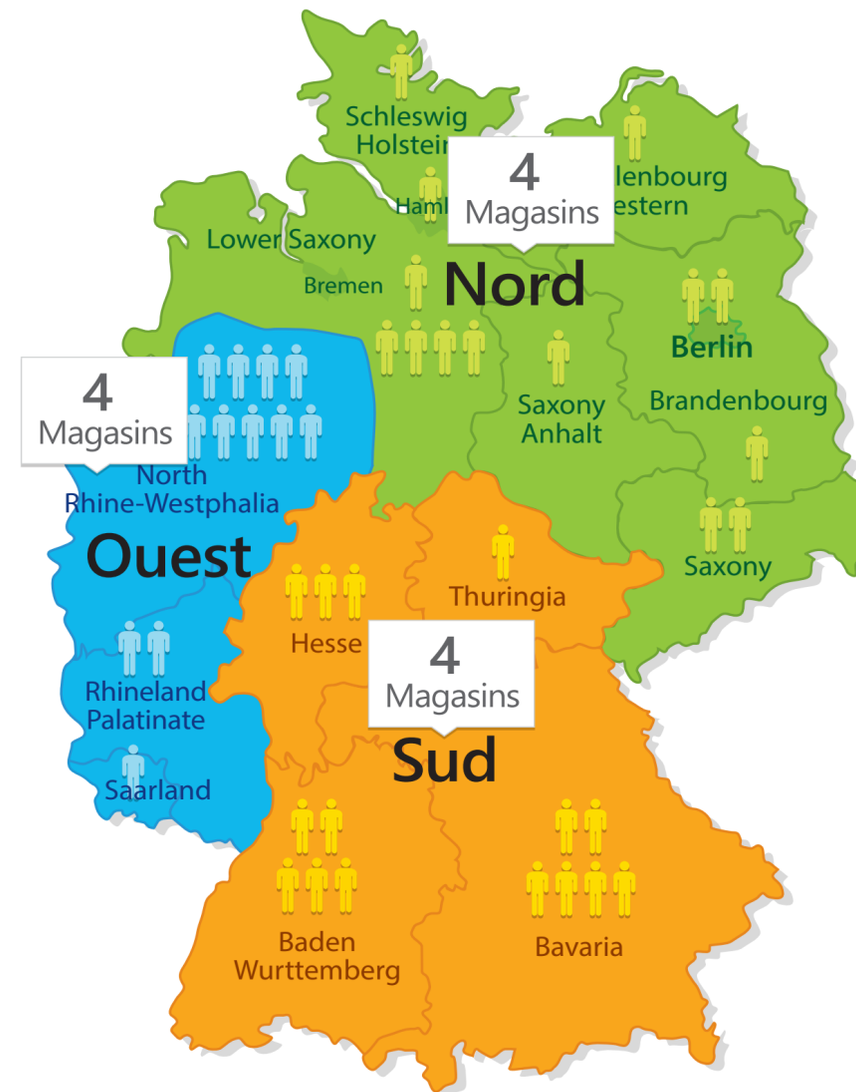
Préférences du marché

Chaque région a des préférences uniques liées aux produits qu'elle souhaite acheter de votre compagnie.



Détaillants et taille du marché

Taille du marché = Nombre de compagnies dans la simulation x €12 000 par jour

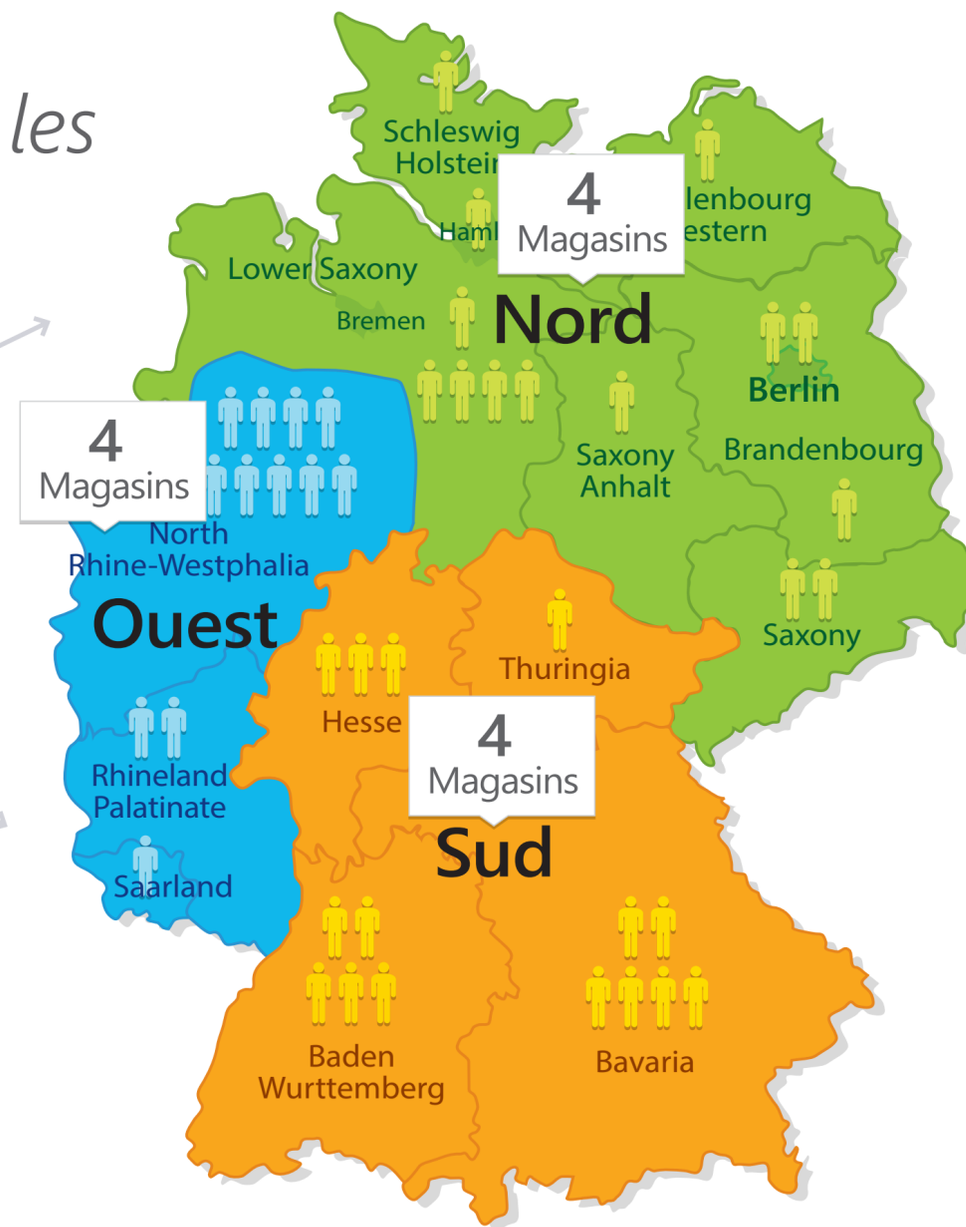


Une seule liste de prix

*Vous devez choisir des prix pour vos produits.
Le prix de chaque produit sera appliqué dans les
3 régions.*

PRODUIT	DÉTAILLANTS DC 16
\$\$-T01 Lait	
\$\$-T02 Crème	
\$\$-T03 Yogourt	
\$\$-T04 Fromage	
\$\$-T05 Beurre	
\$\$-T06 Crème glacée	

Une seule liste de prix
Canal de distribution 16



Valeur de l'entreprise

Déterminer la valeur de l'entreprise

Valeur de
l'entreprise

$$\begin{aligned} &= \frac{\text{Profit annuel}}{\text{Taux d'actualisation de l'entreprise}} \\ &= \frac{(\text{Profit actuel} / \text{Nb. rondes jouées}) * 8}{\text{Taux de risque du marché} + \text{Taux de risque de l'entreprise}} \end{aligned}$$

Cette formule est adaptée du standard *Dividend Discount Model (DDM)* pour l'évaluation d'actions et suppose aucune croissance et un versement de dividendes de 100%

Exemple de calcul de la valeur de l'entreprise

Situation de l'entreprise

Profit actuel : €125 000

Nombre de rondes jouées : 1

Taux de risque du marché : 7%

Cote de crédit de l'entreprise : AAA+
Les companies commencent sans dettes (*bank loan=0*)

Taux de risque de l'entreprise* : 3%
*lié à la cote de crédit AAA+, voir diapositive suivante

$$\begin{aligned} &= \frac{(\text{Profit actuel} / \text{Nb. ronde jouées}) * 8}{\text{Taux de risque du marché} + \text{Taux de risque de l'entreprise}} \\ &= \frac{(125\ 000 / 1) * 8}{7\% + 3\%} \\ &= \frac{1\ 000\ 000}{10\%} \\ &= €\ 10\ 000\ 000 \end{aligned}$$

Déterminer le taux d'actualisation de l'entreprise

$$\begin{aligned} \text{Taux d'actualisation} &= \text{Taux de risque du marché} + \text{Taux de risque de l'entreprise} \\ &= 7\% + f(\text{Cote de crédit de l'entreprise}) \end{aligned}$$

$$\text{Cote de crédit de l'entreprise} = f(\text{Endettement})$$

$$\text{Endettement} = \underbrace{(\text{Argent} + \text{Comptes clients})}_{\text{Valeurs positives}} + \underbrace{(\text{Dettes} + \text{Comptes fournisseurs})}_{\text{Valeurs négatives}}$$

Le taux de risque du marché est basé sur la valeur moyenne historique du rendement du marché boursier de 7%.

La cote de crédit de l'entreprise est déterminée en fonction de la table de recherche ci-contre.

TABLE DE RECHERCHE

Endettement	Cote	Differential de risque
€ -	AAA+	+3,00%
€ -1 000 000	AA+	+3,75%
€ -2 000 000	AA	+4,00%
€ -3 000 000	AA-	+4,25%
€ -4 000 000	A+	+4,75%
€ -5 000 000	A	+5,00%
€ -6 000 000	A-	+5,25%
€ -7 000 000	BBB+	+5,75%
€ -8 000 000	BBB	+6,00%
€ -9 000 000	BBB-	+6,25%
€ -10 000 000	BB+	+6,75%
€ -11 000 000	BB	+7,00%
€ -12 000 000	BB-	+7,25%
€ -13 000 000	B+	+7,75%
€ -14 000 000	B	+8,00%
€ -15 000 000	B-	+8,25%
€ -16 000 000	CCC+	+9,00%
€ -17 000 000	CCC	+10,00%
€ -18 000 000	CCC-	+11,00%
€ -19 000 000	CC	+12,00%
€ -20 000 000	C	+15,00%

États financiers et flux de trésorerie

**Vos actionnaires
ont investi €500 000.**

**Ceci comprend €250 000 investis
en actifs et laisse €250 000 en argent.**

Si votre compte bancaire devient négatif, la banque vous prête automatiquement l'argent dont vous avez besoin, mais ceci diminue votre cote de crédit.

Règles et information additionnelle

Règles du jeu

- 1** Durée du jeu : 8 rondes de 10 jours virtuels (un peu plus qu'une minute par jour).

- 2** Au début du jeu, vous avez de l'inventaire dans votre entrepôt général. Au jour 6 du jeu, vous allez recevoir la même quantité que celle reçue initialement pour réapprovisionner votre stock.

- 3** Sans inventaire, vous ne pouvez pas avoir de ventes.

- 4** L'inventaire que vous avez à la fin de la ronde sera reporté à la ronde suivante.

- 5** Les préférences du marché ne changent pas au cours de la même partie.

- 6** La compagnie avec la plus grande valeur d'entreprise à la fin du jeu gagne la partie.

- 7** Vous devez conserver un comportement éthique durant toute la partie.

- 8** L'inventaire de fin de partie sera évalué au prix coûtant dans le bilan final. Vous ne devriez donc jamais vendre sous votre prix coûtant tout au long de la partie.

Éléments d'une stratégie gagnante

1

Utiliser le PGI de façon efficiente

2

Délais, capacités de production et contraintes financières sont des éléments importants du jeu

3

Explorer différentes stratégies et apprendre des erreurs commises

4

Une bonne organisation d'équipe est plus importante que ce que vous pensez

5

Ayez du plaisir!

5 joueurs par équipe



PLANIFICATEUR

En charge de prédire les ventes, du processus d'approvisionnement et de son suivi.



GESTIONNAIRE DE LA LOGISTIQUE

En charge de la stratégie de transfert (méthode d'allocation et horaire de livraison) de l'entrepôt général aux entrepôts régionaux.



GESTIONNAIRE DES STOCKS

En charge de surveiller le rapport d'inventaire qui contient les niveaux de stock de l'entrepôt général et des entrepôts régionaux.



GESTIONNAIRE DES PRIX

En charge d'ajuster les prix des 6 produits pour le canal de distribution 16.



VICE-PRÉSIDENT DES VENTES

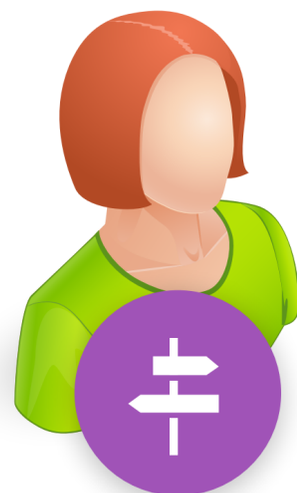
En charge de surveiller les différents rapports de vente et les états financiers.

4 joueurs par équipe



PLANIFICATEUR

En charge de prédire les ventes, du processus d'approvisionnement et de son suivi.



GESTIONNAIRE DE LA LOGISTIQUE

En charge de la stratégie de transfert (méthode d'allocation et horaire de livraison) de l'entrepôt général aux entrepôts régionaux.



GESTIONNAIRE DES PRIX

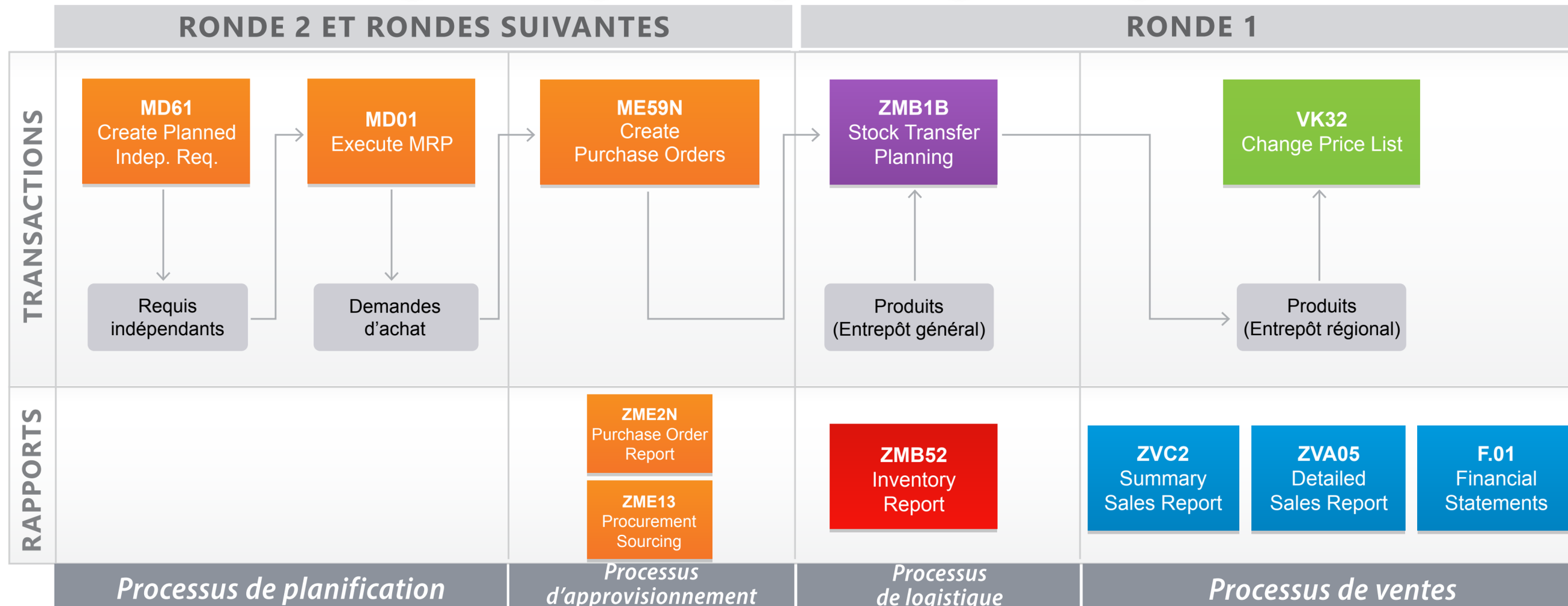
En charge d'ajuster les prix des 6 produits pour le canal de distribution 16.



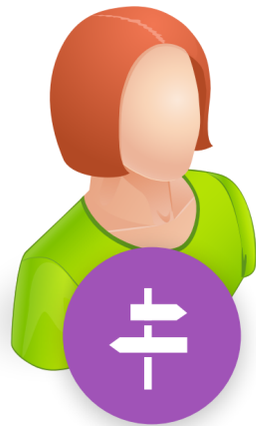
GESTIONNAIRE DES RAPPORTS

En charge de surveiller les différents rapports de vente, les états financiers et le rapport de l'inventaire.

Structure du jeu - processus d'affaires



Aides-mémoire du participant



Logistique Jeu Platinum
 Utilisateur : \$_PLANNING
 Mot de passe : ERPSIM

PLANNIFICATEUR
 En charge de prédire les ventes, du processus d'approvisionnement et de son suivi.

TRANSACTIONS	RONDES 2 ET 3	RONDE 1
M001 Create Product (Indep. Req.)	M001 MRP Run	M001 MRP Run
M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast
M003 Purchase Order	M003 Purchase Order	M003 Purchase Order
M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning
M005 Change Price List	M005 Change Price List	M005 Change Price List
M006 Inventory Report	M006 Inventory Report	M006 Inventory Report
M007 Sales Report	M007 Sales Report	M007 Sales Report
M008 Financial Statements	M008 Financial Statements	M008 Financial Statements

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionnels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50

Logistique Jeu Platinum
 Utilisateur : \$_TRANSFER
 Mot de passe : ERPSIM

GESTIONNAIRE DE LA LOGISTIQUE
 En charge de la stratégie de transfert (méthode d'allocation et horaire de livraison) de l'entrepôt général aux entrepôts régionaux.

TRANSACTIONS	RONDES 2 ET 3	RONDE 1
M001 Create Product (Indep. Req.)	M001 MRP Run	M001 MRP Run
M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast
M003 Purchase Order	M003 Purchase Order	M003 Purchase Order
M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning
M005 Change Price List	M005 Change Price List	M005 Change Price List
M006 Inventory Report	M006 Inventory Report	M006 Inventory Report
M007 Sales Report	M007 Sales Report	M007 Sales Report
M008 Financial Statements	M008 Financial Statements	M008 Financial Statements

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionnels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50

Logistique Jeu Platinum
 Utilisateur : \$_STOCK
 Mot de passe : ERPSIM

GESTIONNAIRE DES STOCKS
 En charge de surveiller le rapport d'inventaire qui contient les niveaux de stock de l'entrepôt général et des entrepôts régionaux.

TRANSACTIONS	RONDES 2 ET 3	RONDE 1
M001 Create Product (Indep. Req.)	M001 MRP Run	M001 MRP Run
M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast
M003 Purchase Order	M003 Purchase Order	M003 Purchase Order
M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning
M005 Change Price List	M005 Change Price List	M005 Change Price List
M006 Inventory Report	M006 Inventory Report	M006 Inventory Report
M007 Sales Report	M007 Sales Report	M007 Sales Report
M008 Financial Statements	M008 Financial Statements	M008 Financial Statements

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionnels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50

Logistique Jeu Platinum
 Utilisateur : \$_PRICING
 Mot de passe : ERPSIM

GESTIONNAIRE DES PRIX
 En charge d'ajuster les prix des 6 produits pour le canal de distribution 16.

TRANSACTIONS	RONDES 2 ET 3	RONDE 1
M001 Create Product (Indep. Req.)	M001 MRP Run	M001 MRP Run
M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast
M003 Purchase Order	M003 Purchase Order	M003 Purchase Order
M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning
M005 Change Price List	M005 Change Price List	M005 Change Price List
M006 Inventory Report	M006 Inventory Report	M006 Inventory Report
M007 Sales Report	M007 Sales Report	M007 Sales Report
M008 Financial Statements	M008 Financial Statements	M008 Financial Statements

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionnels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50

Logistique Jeu Platinum
 Utilisateur : \$_SALES
 Mot de passe : ERPSIM

VICE-PRÉSIDENT DES VENTES
 En charge de surveiller les différents rapports de vente et les états financiers.

TRANSACTIONS	RONDES 2 ET 3	RONDE 1
M001 Create Product (Indep. Req.)	M001 MRP Run	M001 MRP Run
M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast	M002 Demand Forecast
M003 Purchase Order	M003 Purchase Order	M003 Purchase Order
M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning	M004 Stock Transfer Planning
M005 Change Price List	M005 Change Price List	M005 Change Price List
M006 Inventory Report	M006 Inventory Report	M006 Inventory Report
M007 Sales Report	M007 Sales Report	M007 Sales Report
M008 Financial Statements	M008 Financial Statements	M008 Financial Statements

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionnels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50

Navigation dans SAP

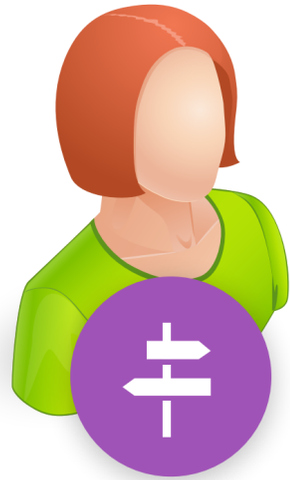
5 joueurs par équipe



PLANIFICATEUR

Utilisateur : **\$_planning**

Mot de passe : **ERPSIM**



GESTIONNAIRE DE LA LOGISTIQUE

Utilisateur : **\$_transfer**

Mot de passe : **ERPSIM**



GESTIONNAIRE DES STOCKS

Utilisateur : **\$_stock**

Mot de passe : **ERPSIM**



GESTIONNAIRE DES PRIX

Utilisateur : **\$_pricing**

Mot de passe : **ERPSIM**



VICE-PRÉSIDENT DES VENTES

Utilisateur : **\$_sales**

Mot de passe : **ERPSIM**

\$_ représente votre lettre d'équipe

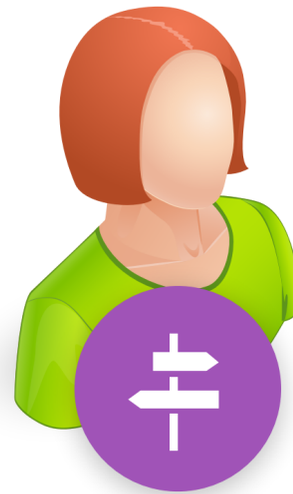
4 joueurs par équipe



PLANIFICATEUR

Utilisateur : **\$_planning**

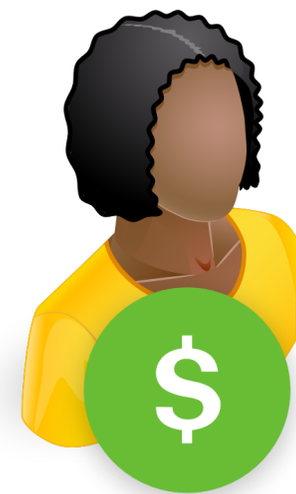
Mot de passe : **ERPSIM**



GESTIONNAIRE DE LA LOGISTIQUE

Utilisateur : **\$_transfer**

Mot de passe : **ERPSIM**



GESTIONNAIRE DES PRIX

Utilisateur : **\$_pricing**

Mot de passe : **ERPSIM**



GESTIONNAIRE DES RAPPORTS

Utilisateur : **\$_reports**

Mot de passe : **ERPSIM**

\$_ représente votre lettre d'équipe

Information de connexion

The screenshot shows the SAP login page with the following fields and buttons:

User	
Password	
Language	EN - English ▼
Client	000

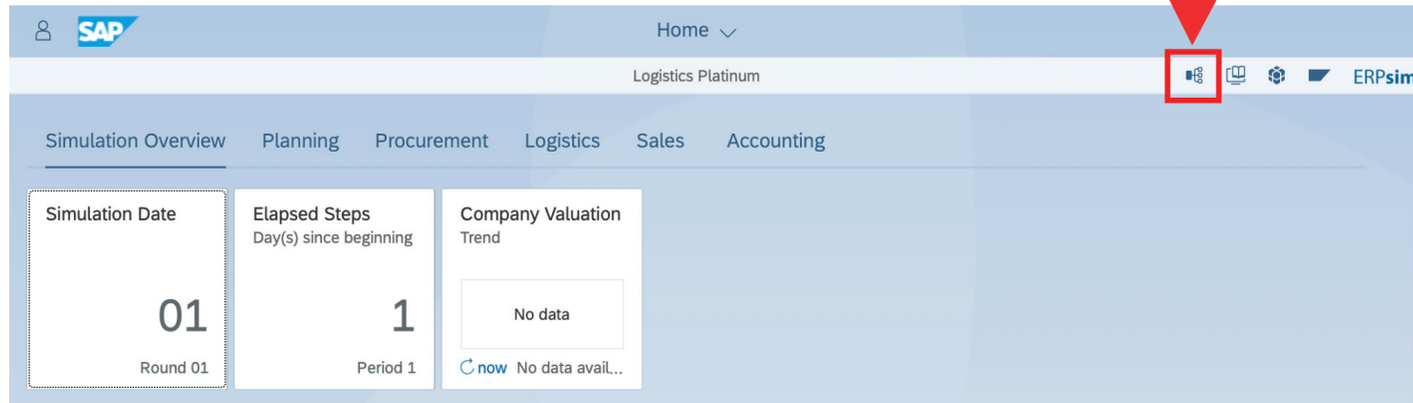
Buttons: Log On, Change Password

Callouts:

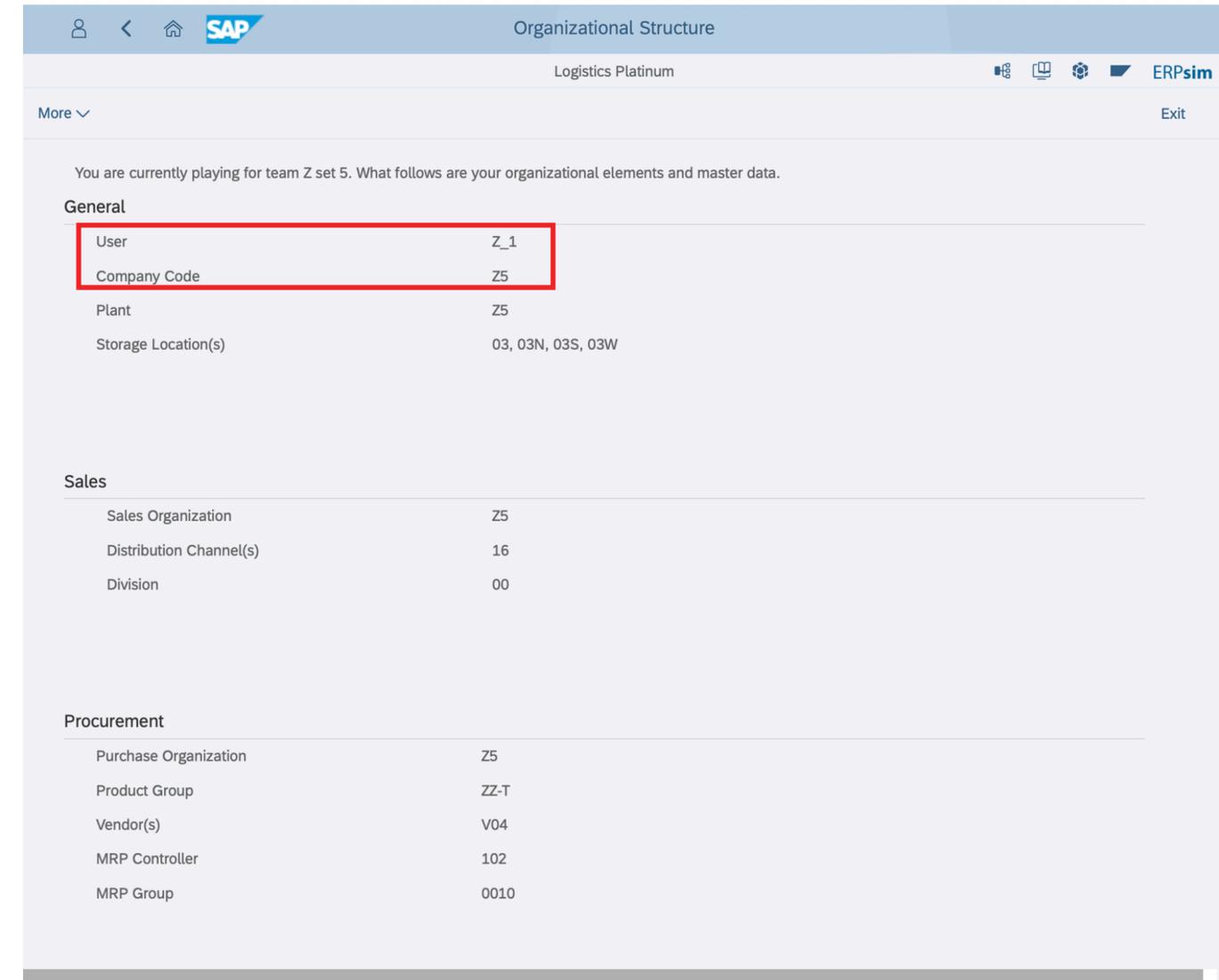
- Utilisateur** : En fonction de votre rôle
- Mot de passe initial** : ERPSIM
- Client** : sera fourni par l'instructeur

SAP logo and copyright notice: Copyright © 2018 SAP SE. All rights reserved.

Transaction ZORG: Organizational Structure



The screenshot shows the SAP ERPsim interface. The top navigation bar includes 'Home', 'Logistics Platinum', and 'ERPsim'. Below this, a menu contains 'Simulation Overview', 'Planning', 'Procurement', 'Logistics', 'Sales', and 'Accounting'. On the left, there are three summary cards: 'Simulation Date' (01, Round 01), 'Elapsed Steps' (1, Period 1), and 'Company Valuation' (No data). A red arrow points to the 'ZORG' icon in the top right corner of the interface.



The screenshot shows the SAP Organizational Structure transaction (ZORG) for team Z set 5. The interface displays the following data:

You are currently playing for team Z set 5. What follows are your organizational elements and master data.

General

User	Z_1
Company Code	Z5
Plant	Z5
Storage Location(s)	03, 03N, 03S, 03W

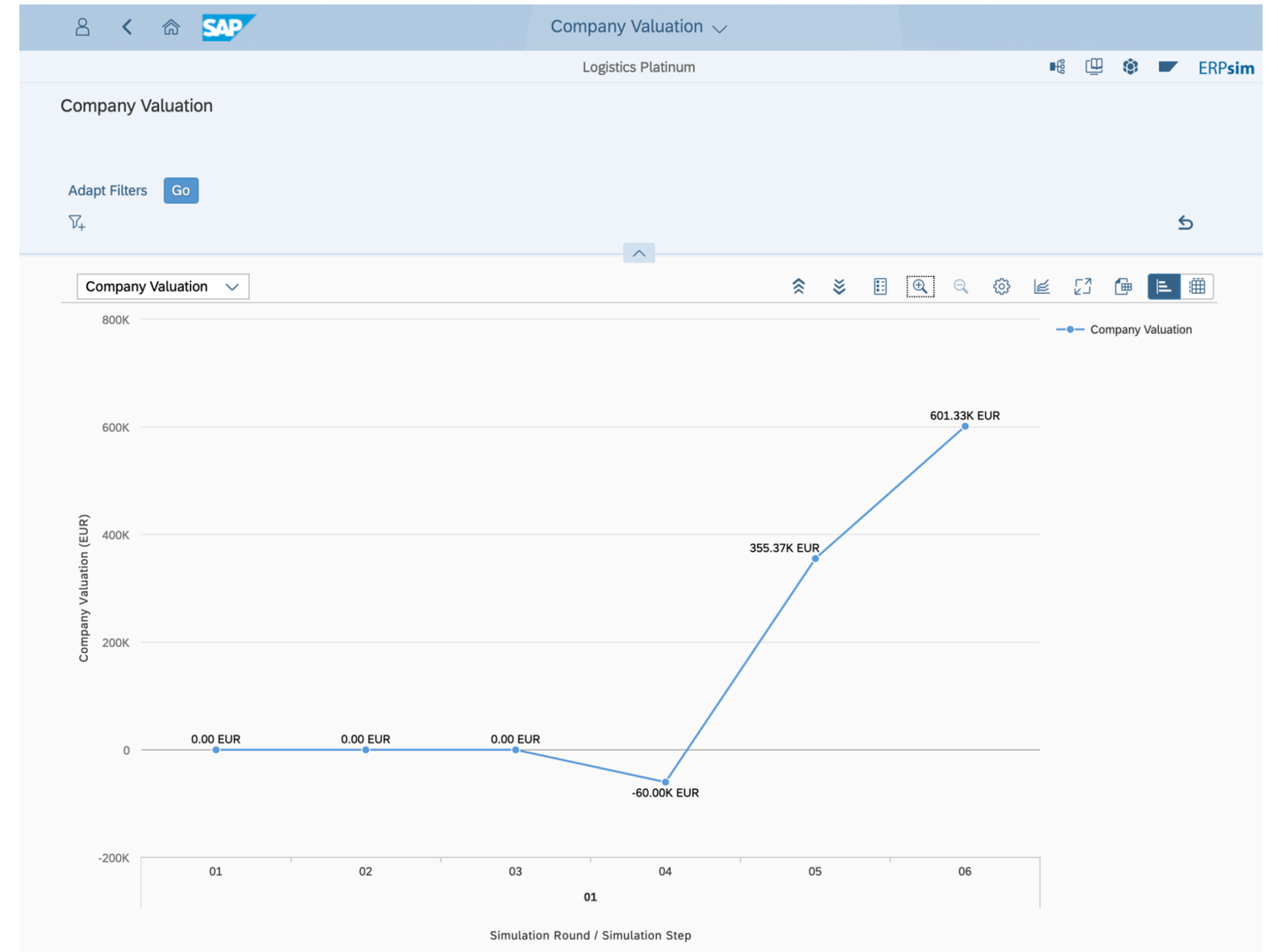
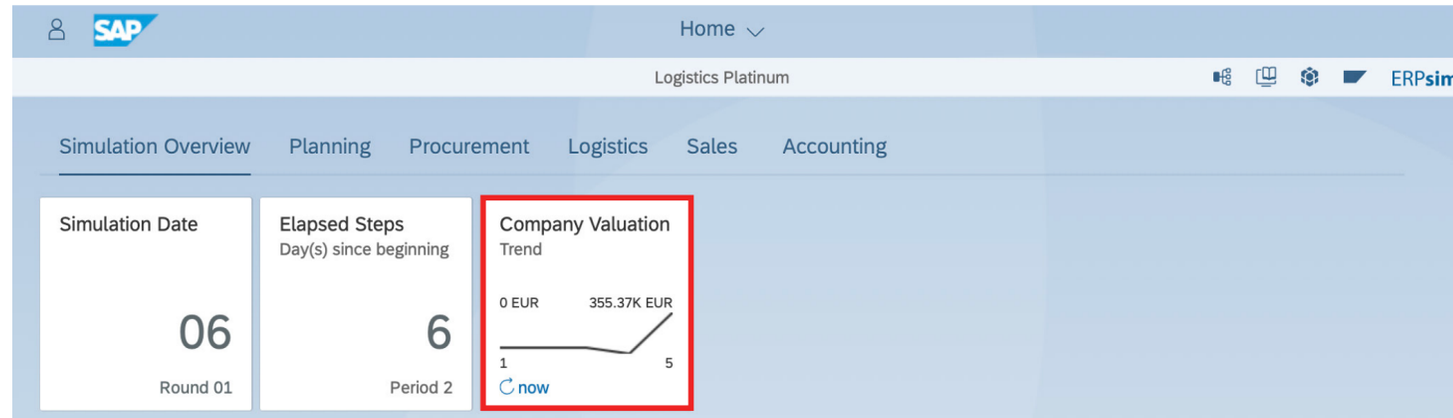
Sales

Sales Organization	Z5
Distribution Channel(s)	16
Division	00

Procurement

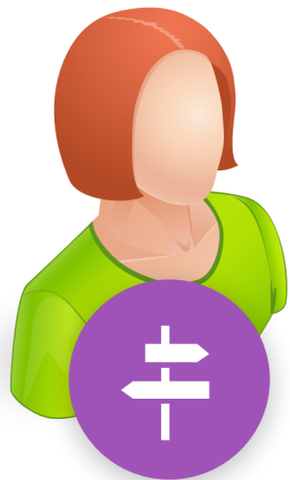
Purchase Organization	Z5
Product Group	ZZ-T
Vendor(s)	V04
MRP Controller	102
MRP Group	0010

Vérifier la valeur de l'entreprise



Formation pour votre nouvel emploi!

Gestionnaire de la logistique



GESTIONNAIRE DE LA LOGISTIQUE

Utilisateur :

Mot de passe :

RÉAPPROVISIONNEMENT INVENTAIRE (RONDE 1)

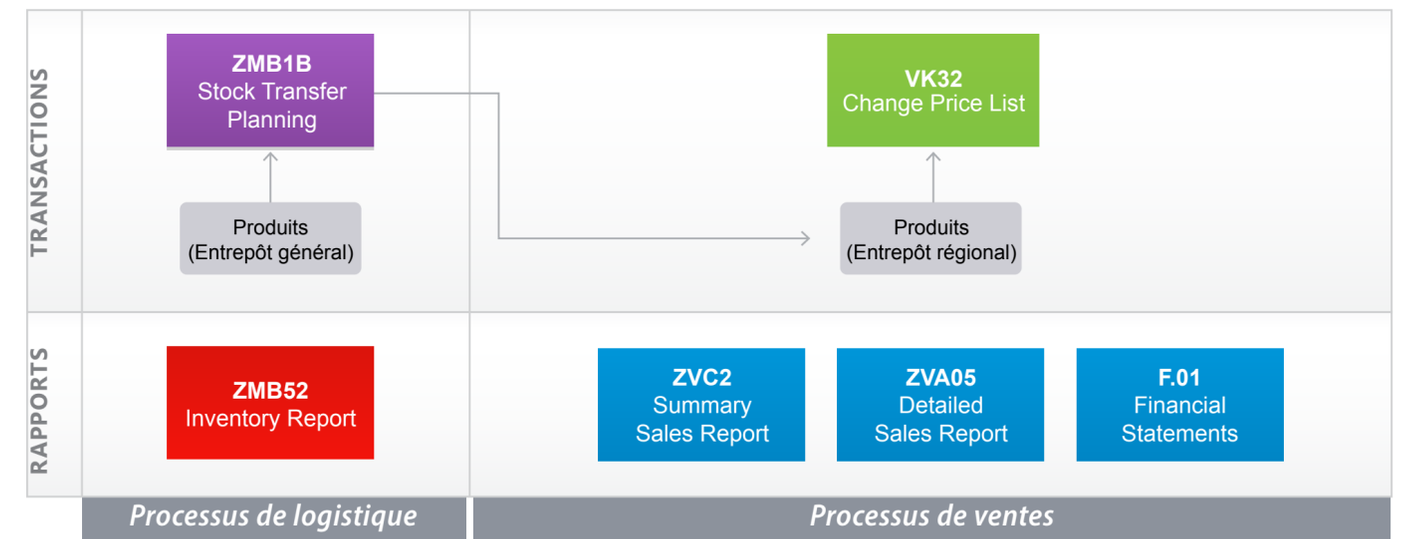
CODE DE PRODUIT	DESCRIPTION	UNITÉS (chaque 5 jours)
\$\$-T01	Lait	950
\$\$-T02	Crème	300
\$\$-T03	Yogourt	700
\$\$-T04	Fromage	350
\$\$-T05	Beurre	400
\$\$-T06	Crème Glacée	300

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50



PLANIFIER TRANSFERT

Stock Transfer Planning (ZMB1B)

- 1 Choisir une méthode d'allocation; *Push* ou *Pull*
- 2 Indiquer votre horaire de livraison dans *Scheduling*
- 3 Entrer les quantités de produits à envoyer/maintenir dans les entrepôts régionaux
- 4

AJUSTER PRIX

Change Price List (VK32)

- 1 Ouvrir le dossier *Prices* et cliquer deux fois sur *Price list*
- 2 Dans *Distribution channel*, entrer 16
- 3
- 4 Modifiez vos prix
- 5

ÉTATS FINANCIERS

Financial Statements (F.01)

- 1 Dans *Company Code*, entrer votre <code de compagnie>*
 - 2 Étape GUI Choisir *ALV Tree Control*
 - 3 Étape GUI
- Étape FIORI Dans *Financial Statement Version*, entrer SIM1
- Étape FIORI

DÉTAILS VENTES

Summary Sales Report (ZVC2)

Affiche les ventes quotidiennes cumulatives par produit

Detailed Sales Report (ZVA05)

Affiche les détails des ventes pour les différentes régions

NIVEAUX INVENTAIRE

Inventory Report (ZMB52)

Affiche le niveau d'inventaire des produits dans l'entrepôt général et dans les trois entrepôts régionaux

- Gestionnaire de la logistique
- Gestionnaire des stocks
- Vice-président des ventes
- Gestionnaire des prix

Gestionnaire des stocks



GESTIONNAIRE DES STOCKS

Utilisateur :

Mot de passe :

RÉAPPROVISIONNEMENT INVENTAIRE (RONDE 1)

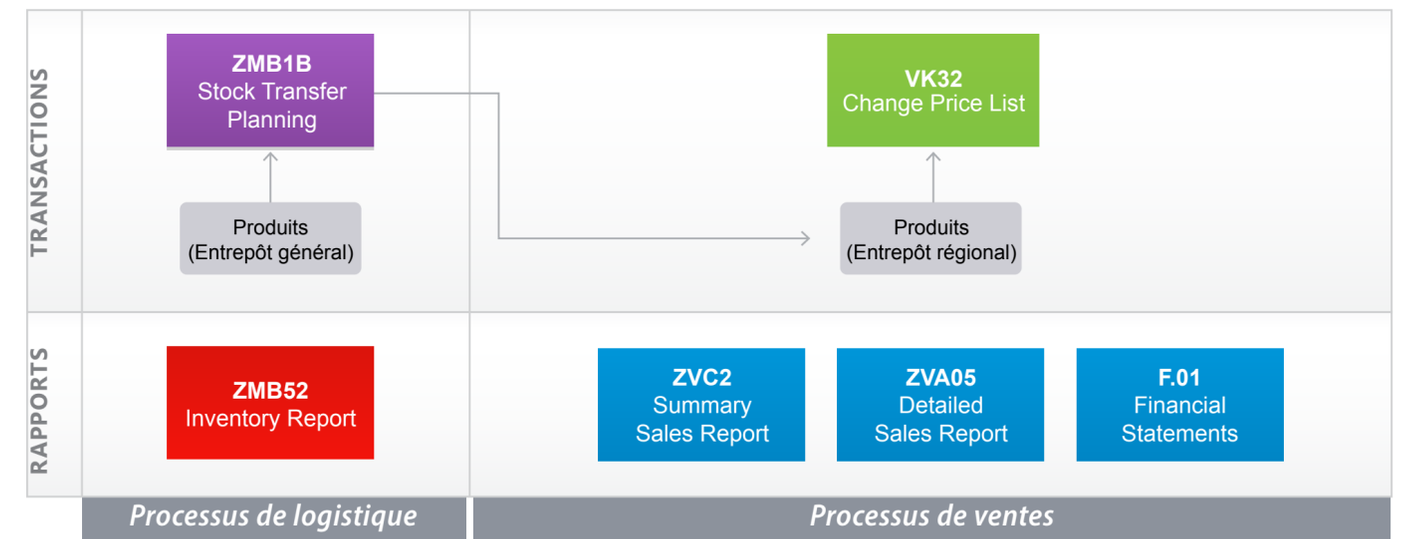
CODE DE PRODUIT	DESCRIPTION	UNITÉS (chaque 5 jours)
\$\$-T01	Lait	950
\$\$-T02	Crème	300
\$\$-T03	Yogourt	700
\$\$-T04	Fromage	350
\$\$-T05	Beurre	400
\$\$-T06	Crème Glacée	300

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50



PLANIFIER TRANSFERT

Stock Transfer Planning (ZMB1B)

- 1 Choisir une méthode d'allocation; *Push* ou *Pull*
- 2 Indiquer votre horaire de livraison dans *Scheduling*
- 3 Entrer les quantités de produits à envoyer/maintenir dans les entrepôts régionaux
- 4

AJUSTER PRIX

Change Price List (VK32)

- 1 Ouvrir le dossier *Prices* et cliquer deux fois sur *Price list*
- 2 Dans *Distribution channel*, entrer 16
- 3
- 4 Modifiez vos prix
- 5

ÉTATS FINANCIERS

Financial Statements (F.01)

- 1 Dans *Company Code*, entrer votre <code de compagnie>*
- 2 **Étape GUI** Choisir *ALV Tree Control*
- 3 **Étape GUI**
- 2 **Étape FIORI** Dans *Financial Statement Version*, entrer SIM1
- 3 **Étape FIORI**

DÉTAILS VENTES

Summary Sales Report (ZVC2)

Affiche les ventes quotidiennes cumulatives par produit

Detailed Sales Report (ZVA05)

Affiche les détails des ventes pour les différentes régions

NIVEAUX INVENTAIRE

Inventory Report (ZMB52)

Affiche le niveau d'inventaire des produits dans l'entrepôt général et dans les trois entrepôts régionaux

- Gestionnaire de la logistique
- Gestionnaire des stocks
- Vice-président des ventes
- Gestionnaire des prix

Vérifier les niveaux d'inventaire

NIVEAUX INVENTAIRE

Inventory Report (ZMB52)

Affiche le niveau d'inventaire des produits dans l'entrepôt général et dans les trois entrepôts régionaux

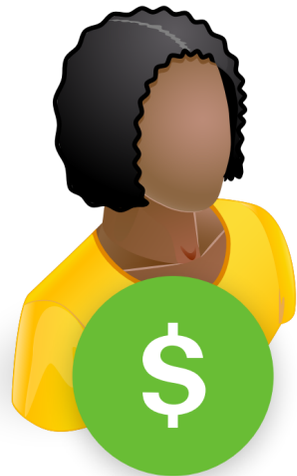
The screenshot displays the SAP Inventory Report (ZMB52) interface. The main table shows stock levels for materials in different storage locations. The 'Warehouse Capacity' section shows a total stock of 3,000 units against a capacity of 4,000 units for Trading Goods.

SLoc	Material	Description	Stock
03	ZZ-T01	Milk	950
	ZZ-T02	Cream	300
	ZZ-T03	Yoghurt	700
	ZZ-T04	Cheese	350
	ZZ-T05	Butter	400
	ZZ-T06	Ice Cream	300
03N	ZZ-T01	Milk	0
	ZZ-T02	Cream	0
	ZZ-T03	Yoghurt	0
	ZZ-T04	Cheese	0
	ZZ-T05	Butter	0
	ZZ-T06	Ice Cream	0
03S	ZZ-T01	Milk	0
	ZZ-T02	Cream	0
	ZZ-T03	Yoghurt	0
	ZZ-T04	Cheese	0
	ZZ-T05	Butter	0
	ZZ-T06	Ice Cream	0
03W	ZZ-T01	Milk	0
	ZZ-T02	Cream	0
	ZZ-T03	Yoghurt	0
	ZZ-T04	Cheese	0
	ZZ-T05	Butter	0
	ZZ-T06	Ice Cream	0

	Total Stock /	Capacity
Trading Goods:	3,000 /	4,000



Gestionnaire des prix



GESTIONNAIRE DES PRIX

Utilisateur :

Mot de passe :

RÉAPPROVISIONNEMENT INVENTAIRE (RONDE 1)

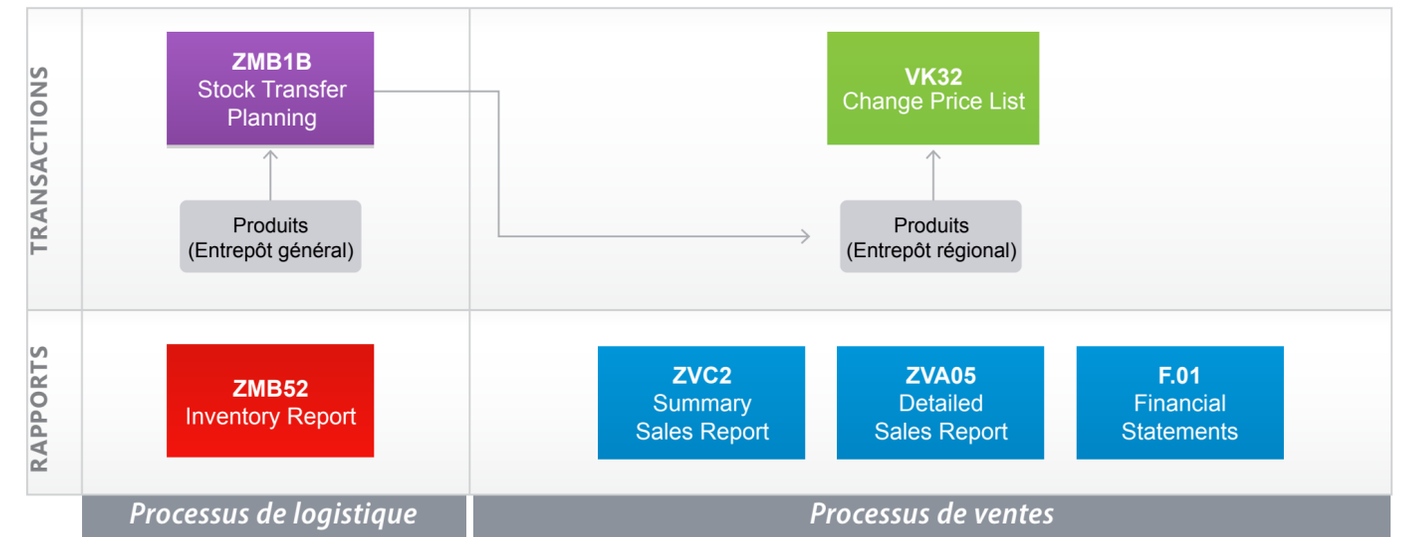
CODE DE PRODUIT	DESCRIPTION	UNITÉS (chaque 5 jours)
\$\$-T01	Lait	950
\$\$-T02	Crème	300
\$\$-T03	Yogourt	700
\$\$-T04	Fromage	350
\$\$-T05	Beurre	400
\$\$-T06	Crème Glacée	300

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50



PLANIFIER TRANSFERT

Stock Transfer Planning (ZMB1B)

- 1 Choisir une méthode d'allocation; *Push* ou *Pull*
- 2 Indiquer votre horaire de livraison dans *Scheduling*
- 3 Entrer les quantités de produits à envoyer/maintenir dans les entrepôts régionaux
- 4

AJUSTER PRIX

Change Price List (VK32)

- 1 Ouvrir le dossier *Prices* et cliquer deux fois sur *Price list*
- 2 Dans *Distribution channel*, entrer 16
- 3
- 4 Modifiez vos prix
- 5

ÉTATS FINANCIERS

Financial Statements (F.01)

- 1 Dans *Company Code*, entrer votre <code de compagnie>*
- 2 **Étape GUI** Choisir *ALV Tree Control*
- 3 **Étape GUI**
- 2 **Étape FIORI** Dans *Financial Statement Version*, entrer SIM1
- 3 **Étape FIORI**

DÉTAILS VENTES

Summary Sales Report (ZVC2)

Affiche les ventes quotidiennes cumulatives par produit

Detailed Sales Report (ZVA05)

Affiche les détails des ventes pour les différentes régions

NIVEAUX INVENTAIRE

Inventory Report (ZMB52)

Affiche le niveau d'inventaire des produits dans l'entrepôt général et dans les trois entrepôts régionaux

- Gestionnaire de la logistique
- Gestionnaire des stocks
- Vice-président des ventes
- Gestionnaire des prix

Ajuster les prix pour le DC 16

AJUSTER PRIX

Change Price List (VK32)

- 1 Ouvrir le dossier *Prices* et cliquer deux fois sur *Price list*
- 2 Dans *Distribution channel*, entrer 16
- 3 [Execute](#)
- 4 Modifiez vos prix
- 5 [Save](#)

Change Condition Records: Overview

Logistics Platinum

Tree Navigation To: Free Goods, Other Condition Type, More

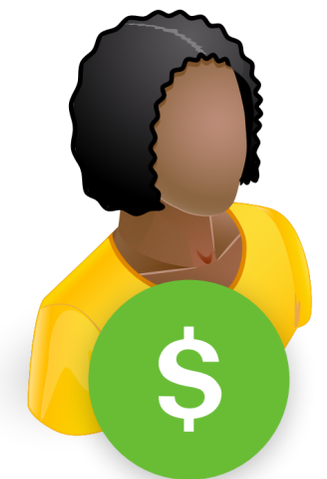
Sales Organization: Z5, Sales Org. Z Game 5
Distribution Channel: 16, Retailers
Price List Type: 01, Wholesale

All Fields

S...	Variable key	Amount	Unit	per	UoM	CConDe	NumC...	BUn	Per.
<input type="checkbox"/>	CnTy Curr. Material								
<input type="checkbox"/>	PR00 EUR ZZ-T01	25.25	EUR	1	ST				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	PR00 EUR ZZ-T02	79.78	EUR	1	ST				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	PR00 EUR ZZ-T03	28.43	EUR	1	ST				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	PR00 EUR ZZ-T04	90.95	EUR	1	ST				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	PR00 EUR ZZ-T05	65.87	EUR	1	ST				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	PR00 EUR ZZ-T06	47.47	EUR	1	ST				<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	CnTy Curr. Material								

6 / 6

Save



Vice-président des ventes



VICE-PRÉSIDENT DES VENTES

Utilisateur :

Mot de passe :

RÉAPPROVISIONNEMENT INVENTAIRE (RONDE 1)

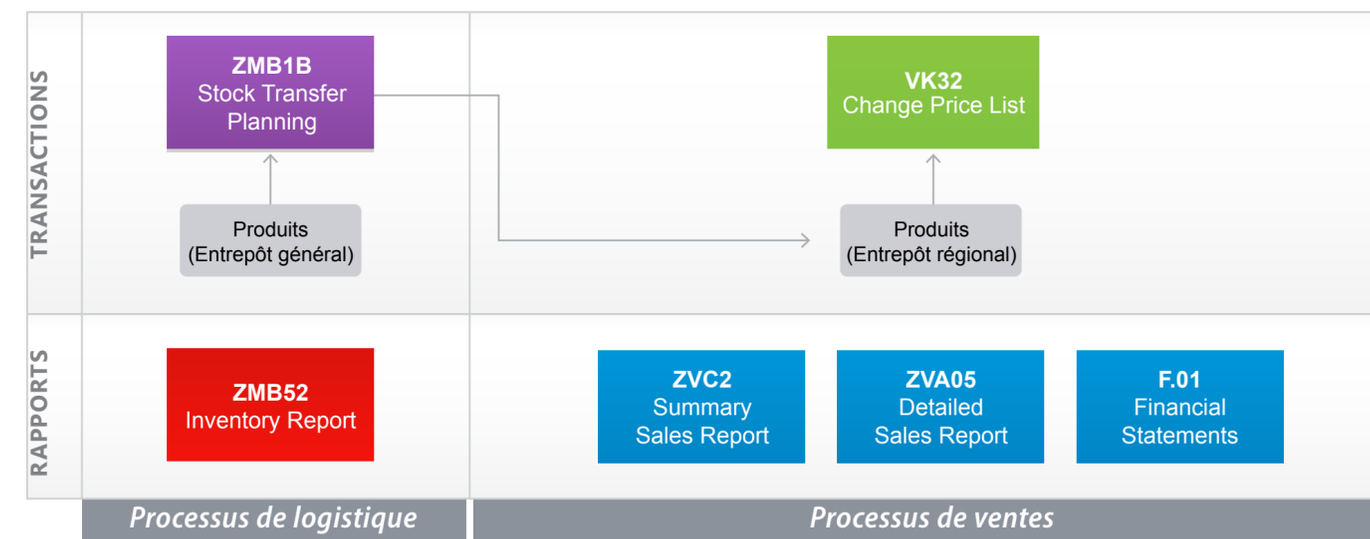
CODE DE PRODUIT	DESCRIPTION	UNITÉS (chaque 5 jours)
\$\$-T01	Lait	950
\$\$-T02	Crème	300
\$\$-T03	Yogourt	700
\$\$-T04	Fromage	350
\$\$-T05	Beurre	400
\$\$-T06	Crème Glacée	300

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50



PLANIFIER TRANSFERT

Stock Transfer Planning (ZMB1B)

- 1 Choisir une méthode d'allocation; *Push* ou *Pull*
- 2 Indiquer votre horaire de livraison dans *Scheduling*
- 3 Entrer les quantités de produits à envoyer/maintenir dans les entrepôts régionaux
- 4

AJUSTER PRIX

Change Price List (VK32)

- 1 Ouvrir le dossier *Prices* et cliquer deux fois sur *Price list*
- 2 Dans *Distribution channel*, entrer 16
- 3
- 4 Modifiez vos prix
- 5

ÉTATS FINANCIERS

Financial Statements (F.01)

- 1 Dans *Company Code*, entrer votre <code de compagnie>*
- Étape GUI Choisir *ALV Tree Control*
- Étape FIORI Dans *Financial Statement Version*, entrer SIM1
- Étape GUI
- Étape FIORI

DÉTAILS VENTES

Summary Sales Report (ZVC2)

Affiche les ventes quotidiennes cumulatives par produit

Detailed Sales Report (ZVA05)

Affiche les détails des ventes pour les différentes régions

NIVEAUX INVENTAIRE

Inventory Report (ZMB52)

Affiche le niveau d'inventaire des produits dans l'entrepôt général et dans les trois entrepôts régionaux

- Gestionnaire de la logistique
- Gestionnaire des stocks
- Vice-président des ventes
- Gestionnaire des prix

Rapports des ventes

DÉTAILS VENTES

Summary Sales Report (ZVC2)

Affiche les ventes quotidiennes cumulatives par produit

Detailed Sales Report (ZVA05)

Affiche les détails des ventes pour les différentes régions



Summary Sales Order Report

Logistics Platinum ERPsim

Refresh Report Data More ▾ Exit

Summary Sales Order Report: Round 1 Day 07

Round	Day	Material	Description	Orders	Qty	Value	Cost
1	06	ZZ-T01	Milk	4	337	8,509.25	7,794.81
		ZZ-T02	Cream	3	77	6,143.06	5,593.28
		ZZ-T03	Yoghurt	3	197	5,600.71	5,131.85
		ZZ-T04	Cheese	2	50	4,547.50	4,166.50
		ZZ-T05	Butter	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T06	Ice Cream	1	44	2,088.68	1,913.56
	05	ZZ-T01	Milk	3	245	6,186.25	5,666.85
		ZZ-T02	Cream	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T03	Yoghurt	5	323	9,182.89	8,414.15
		ZZ-T04	Cheese	4	86	7,821.70	7,166.38
		ZZ-T05	Butter	4	113	7,443.31	6,819.55
		ZZ-T06	Ice Cream	2	64	3,038.08	2,783.36
	04	ZZ-T01	Milk	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T02	Cream	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T03	Yoghurt	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T04	Cheese	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T05	Butter	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T06	Ice Cream	0	0	0.00	0.00
	03	ZZ-T01	Milk	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T02	Cream	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T03	Yoghurt	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T04	Cheese	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T05	Butter	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T06	Ice Cream	0	0	0.00	0.00
	02	ZZ-T01	Milk	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T02	Cream	0	0	0.00	0.00

Detailed Sales Order Report

Logistics Platinum ERPsim

Refresh Report Data More ▾ Exit

Detailed Sales Order Report: Round 1 Day 09

Round	Day	Area	Material	Description	Price	Qty	Value	Cost
1	09	NO	ZZ-T03	Yoghurt	28.43	70	1,990.10	1,823.50
			ZZ-T06	Ice Cream	47.47	43	2,041.21	1,870.07
			ZZ-T01	Milk	25.25	17	429.25	393.21
		SO	ZZ-T03	Yoghurt	28.43	17	483.31	442.85
			ZZ-T03	Yoghurt	28.43	81	2,302.83	2,110.05
			ZZ-T02	Cream	79.78	31	2,473.18	2,251.84
		WE	ZZ-T01	Milk	25.25	61	1,540.25	1,410.93
			ZZ-T04	Cheese	90.95	21	1,909.95	1,749.93
			ZZ-T01	Milk	25.25	96	2,424.00	2,220.48
			ZZ-T04	Cheese	90.95	27	2,455.65	2,249.91
	08	NO	ZZ-T06	Ice Cream	47.47	37	1,756.39	1,609.13
			ZZ-T02	Cream	79.78	21	1,675.38	1,525.44
			ZZ-T01	Milk	25.25	60	1,515.00	1,387.80
			ZZ-T01	Milk	25.25	60	1,515.00	1,387.80
			ZZ-T06	Ice Cream	47.47	12	569.64	521.88
			ZZ-T01	Milk	25.25	66	1,666.50	1,526.58
			ZZ-T03	Yoghurt	28.43	61	1,734.23	1,589.05
			ZZ-T03	Yoghurt	28.43	56	1,592.08	1,458.80
			ZZ-T01	Milk	25.25	72	1,818.00	1,665.36
			ZZ-T01	Milk	25.25	42	1,060.50	971.46
		SO	ZZ-T03	Yoghurt	28.43	76	2,160.68	1,979.80
			ZZ-T03	Yoghurt	28.43	59	1,677.37	1,536.95
		WE	ZZ-T04	Cheese	90.95	16	1,455.20	1,333.28
			ZZ-T01	Milk	25.25	67	1,691.75	1,549.71
			ZZ-T01	Milk	25.25	77	1,944.25	1,781.01
	07	NO	ZZ-T06	Ice Cream	47.47	36	1,708.92	1,565.64

États financiers

ÉTATS FINANCIERS

Financial Statements (F.01)

1 Dans *Company Code*,
entrer votre <code de
compagnie>*

Étape GUI

Choisir *ALV Tree Control*

2 Étape FIORI

Dans *Financial Statement
Version*, entrer SIM1

3 Étape GUI **Execute**
Étape FIORI **Go**

* Pour trouver votre code de compagnie,
référez-vous à la transaction ZORG
(*Organizational Structure*)

Display Financial Statement

Logistics Platinum

Standard * ▾ Hide Filters

*Company Code: Z5 (Company Z Gam... OL (Leading Ledger) SIM1 Normal (Actual - Actual) 5 2020

*Comparison End Period: 5 2019 *Currency: EUR (Company Code ... Adapt Filters (7) Go

All Accounts Balance Sheet Profit & Loss Notes

Select Node Search

Description	G/L Account	Period Balance	Comparison ...	Absolute Diff...	Relative Diffe...
Balance Sheet		0.00 EUR	0.00 EUR	0.00 EUR	0.0
Assets		632,863.51 EUR	0.00 EUR	632,863.51 E...	0.0
Current assets		382,863.51 EUR	0.00 EUR	382,863.51 E...	0.0
Bank Cash Account	113300	121,046.50 EUR	0.00 EUR	121,046.50 E...	0.0
Customers - Domestic Receivables	140000	60,561.43 EUR	0.00 EUR	60,561.43 EUR	0.0
Finished goods	792000	201,255.58 EUR	0.00 EUR	201,255.58 E...	0.0
Long-term assets		250,000.00 EUR	0.00 EUR	250,000.00 E...	0.0
Liabilities and Owners' Equity		-632,863.51 EUR	0.00 EUR	-632,863.51 ...	0.0
Liabilities		-128,353.50 EUR	0.00 EUR	-128,353.50 ...	0.0
Equity		-504,510.01 EUR	0.00 EUR	-504,510.01 ...	0.0
Income Statement		-4,510.01 EUR	0.00 EUR	-4,510.01 EUR	0.0
Revenues		-60,561.43 EUR	0.00 EUR	-60,561.43 EUR	0.0
Sales revenues - domestic	800000	-60,561.43 EUR	0.00 EUR	-60,561.43 EUR	0.0
Cost of Goods Sold		55,451.42 EUR	0.00 EUR	55,451.42 EUR	0.0
Raw mat.consumed/trading goods without cost center	400020	55,451.42 EUR	0.00 EUR	55,451.42 EUR	0.0
Operating Expenses		600.00 EUR	0.00 EUR	600.00 EUR	0.0
Shipping costs	472000	600.00 EUR	0.00 EUR	600.00 EUR	0.0
Net Income (Loss)		4,510.01 EUR	0.00 EUR	4,510.01 EUR	0.0



Gestionnaire des rapports



GESTIONNAIRE DES RAPPORTS

Le rôle du Gestionnaire des rapports est utilisé pour une équipe de 4 joueurs et est créé en fusionnant les rôles du Gestionnaire des stock et celui du Vice-président des ventes d'une équipe de 5 joueurs.

Utilisateur : **\$_reports**

Mot de passe : **ERPSIM**

RÉAPPROVISIONNEMENT INVENTAIRE (RONDE 1)

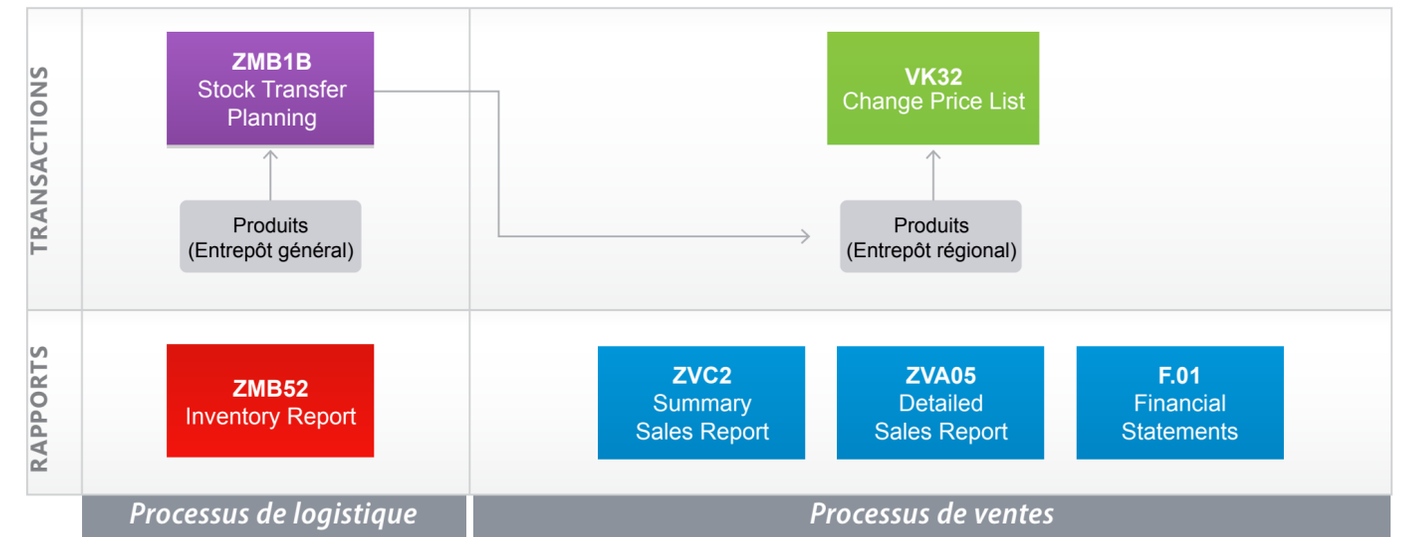
CODE DE PRODUIT	DESCRIPTION	UNITÉS (chaque 5 jours)
\$\$-T01	Lait	950
\$\$-T02	Crème	300
\$\$-T03	Yogourt	700
\$\$-T04	Fromage	350
\$\$-T05	Beurre	400
\$\$-T06	Crème Glacée	300

COÛTS DE TRANSPORT

Coût d'achat (du fournisseur à l'entrepôt général)	€1 000
De l'entrepôt général à un entrepôt régional	€100

COÛTS D'ENTREPOSAGE

Espace actuel (unités) (capacité maximale sans frais additionels)	4 000
Coût quotidien additionnel par 1 000 unités	€50



PLANIFIER TRANSFERT

Stock Transfer Planning (ZMB1B)

- 1 Choisir une méthode d'allocation; *Push* ou *Pull*
- 2 Indiquer votre horaire de livraison dans *Scheduling*
- 3 Entrer les quantités de produits à envoyer/maintenir dans les entrepôts régionaux
- 4 [Save](#)

AJUSTER PRIX

Change Price List (VK32)

- 1 Ouvrir le dossier *Prices* et cliquer deux fois sur *Price list*
- 2 Dans *Distribution channel*, entrer 16
- 3 [Execute](#)
- 4 Modifiez vos prix
- 5 [Save](#)

ÉTATS FINANCIERS

Financial Statements (F.01)

- 1 Dans *Company Code*, entrer votre <code de compagnie>*
- 2 **Étape GUI** Choisir *ALV Tree Control*
- 3 **Étape FIORI** Dans *Financial Statement Version*, entrer SIM1
- 3 **Étape GUI** [Execute](#)
- 3 **Étape FIORI** [Go](#)

DÉTAILS VENTES

Summary Sales Report (ZVC2)

Affiche les ventes quotidiennes cumulatives par produit

Detailed Sales Report (ZVA05)

Affiche les détails des ventes pour les différentes régions

NIVEAUX INVENTAIRE

Inventory Report (ZMB52)

Affiche le niveau d'inventaire des produits dans l'entrepôt général et dans les trois entrepôts régionaux

- Gestionnaire de la logistique
- Gestionnaire des stocks
- Vice-président des ventes
- Gestionnaire des prix

Rapports des ventes

DÉTAILS VENTES

Summary Sales Report (ZVC2)

Affiche les ventes quotidiennes cumulatives par produit

Detailed Sales Report (ZVA05)

Affiche les détails des ventes pour les différentes régions



Summary Sales Order Report

Logistics Platinum ERPsim

Refresh Report Data More ▾ Exit

Summary Sales Order Report: Round 1 Day 07

Round	Day	Material	Description	Orders	Qty	Value	Cost
1	06	ZZ-T01	Milk	4	337	8,509.25	7,794.81
		ZZ-T02	Cream	3	77	6,143.06	5,593.28
		ZZ-T03	Yoghurt	3	197	5,600.71	5,131.85
		ZZ-T04	Cheese	2	50	4,547.50	4,166.50
		ZZ-T05	Butter	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T06	Ice Cream	1	44	2,088.68	1,913.56
	05	ZZ-T01	Milk	3	245	6,186.25	5,666.85
		ZZ-T02	Cream	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T03	Yoghurt	5	323	9,182.89	8,414.15
		ZZ-T04	Cheese	4	86	7,821.70	7,166.38
		ZZ-T05	Butter	4	113	7,443.31	6,819.55
		ZZ-T06	Ice Cream	2	64	3,038.08	2,783.36
	04	ZZ-T01	Milk	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T02	Cream	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T03	Yoghurt	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T04	Cheese	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T05	Butter	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T06	Ice Cream	0	0	0.00	0.00
	03	ZZ-T01	Milk	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T02	Cream	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T03	Yoghurt	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T04	Cheese	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T05	Butter	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T06	Ice Cream	0	0	0.00	0.00
	02	ZZ-T01	Milk	0	0	0.00	0.00
		ZZ-T02	Cream	0	0	0.00	0.00

Detailed Sales Order Report

Logistics Platinum ERPsim

Refresh Report Data More ▾ Exit

Detailed Sales Order Report: Round 1 Day 09

Round	Day	Area	Material	Description	Price	Qty	Value	Cost
1	09	NO	ZZ-T03	Yoghurt	28.43	70	1,990.10	1,823.50
			ZZ-T06	Ice Cream	47.47	43	2,041.21	1,870.07
			ZZ-T01	Milk	25.25	17	429.25	393.21
		SO	ZZ-T03	Yoghurt	28.43	17	483.31	442.85
			ZZ-T03	Yoghurt	28.43	81	2,302.83	2,110.05
			ZZ-T02	Cream	79.78	31	2,473.18	2,251.84
		WE	ZZ-T01	Milk	25.25	61	1,540.25	1,410.93
			ZZ-T04	Cheese	90.95	21	1,909.95	1,749.93
			ZZ-T01	Milk	25.25	96	2,424.00	2,220.48
			ZZ-T04	Cheese	90.95	27	2,455.65	2,249.91
	08	NO	ZZ-T06	Ice Cream	47.47	37	1,756.39	1,609.13
			ZZ-T02	Cream	79.78	21	1,675.38	1,525.44
			ZZ-T01	Milk	25.25	60	1,515.00	1,387.80
			ZZ-T01	Milk	25.25	60	1,515.00	1,387.80
			ZZ-T06	Ice Cream	47.47	12	569.64	521.88
			ZZ-T01	Milk	25.25	66	1,666.50	1,526.58
			ZZ-T03	Yoghurt	28.43	61	1,734.23	1,589.05
			ZZ-T03	Yoghurt	28.43	56	1,592.08	1,458.80
			ZZ-T01	Milk	25.25	72	1,818.00	1,665.36
			ZZ-T01	Milk	25.25	42	1,060.50	971.46
		SO	ZZ-T03	Yoghurt	28.43	76	2,160.68	1,979.80
			ZZ-T03	Yoghurt	28.43	59	1,677.37	1,536.95
		WE	ZZ-T04	Cheese	90.95	16	1,455.20	1,333.28
			ZZ-T01	Milk	25.25	67	1,691.75	1,549.71
			ZZ-T01	Milk	25.25	77	1,944.25	1,781.01
	07	NO	ZZ-T06	Ice Cream	47.47	36	1,708.92	1,565.64

États financiers

ÉTATS FINANCIERS

Financial Statements (F.01)

1 Dans *Company Code*,
entrer votre <code de
compagnie>*

Étape GUI
Choisir *ALV Tree Control*

2 **Étape FIORI**
Dans *Financial Statement
Version*, entrer **SIM1**

3 **Étape GUI** **Execute**
Étape FIORI **Go**

* Pour trouver votre code de compagnie,
référez-vous à la transaction ZORG
(*Organizational Structure*)

Display Financial Statement

Logistics Platinum

Standard * ▾ Hide Filters

*Company Code: Z5 (Company Z Gam...
*Ledger: OL (Leading Ledger)
*Statement Version: SIM1
*Statement Type: Normal (Actual - Actual)
*End Period: 5 2020
*Comparison End Period: 5 2019
*Currency: EUR (Company Code ...
Adapt Filters (7) Go

All Accounts Balance Sheet Profit & Loss Notes

Select Node Search

Description	G/L Account	Period Balance	Comparison ...	Absolute Diff...	Relative Diffe...
Balance Sheet		0.00 EUR	0.00 EUR	0.00 EUR	0.0
Assets		632,863.51 EUR	0.00 EUR	632,863.51 E...	0.0
Current assets		382,863.51 EUR	0.00 EUR	382,863.51 E...	0.0
Bank Cash Account	113300	121,046.50 EUR	0.00 EUR	121,046.50 E...	0.0
Customers - Domestic Receivables	140000	60,561.43 EUR	0.00 EUR	60,561.43 EUR	0.0
Finished goods	792000	201,255.58 EUR	0.00 EUR	201,255.58 E...	0.0
Long-term assets		250,000.00 EUR	0.00 EUR	250,000.00 E...	0.0
Liabilities and Owners' Equity		-632,863.51 EUR	0.00 EUR	-632,863.51 ...	0.0
Liabilities		-128,353.50 EUR	0.00 EUR	-128,353.50 ...	0.0
Equity		-504,510.01 EUR	0.00 EUR	-504,510.01 ...	0.0
Income Statement		-4,510.01 EUR	0.00 EUR	-4,510.01 EUR	0.0
Revenues		-60,561.43 EUR	0.00 EUR	-60,561.43 EUR	0.0
Sales revenues - domestic	800000	-60,561.43 EUR	0.00 EUR	-60,561.43 EUR	0.0
Cost of Goods Sold		55,451.42 EUR	0.00 EUR	55,451.42 EUR	0.0
Raw mat.consumed/trading goods without cost center	400020	55,451.42 EUR	0.00 EUR	55,451.42 EUR	0.0
Operating Expenses		600.00 EUR	0.00 EUR	600.00 EUR	0.0
Shipping costs	472000	600.00 EUR	0.00 EUR	600.00 EUR	0.0
Net Income (Loss)		4,510.01 EUR	0.00 EUR	4,510.01 EUR	0.0



Vérifier les niveaux d'inventaire

NIVEAUX INVENTAIRE

Inventory Report (ZMB52)

Affiche le niveau d'inventaire des produits dans l'entrepôt général et dans les trois entrepôts régionaux

The screenshot displays the SAP Inventory Report (ZMB52) interface. The main table shows stock levels for materials in different storage locations (SLoc). The materials listed are Milk, Cream, Yoghurt, Cheese, Butter, and Ice Cream. The stock levels are as follows:

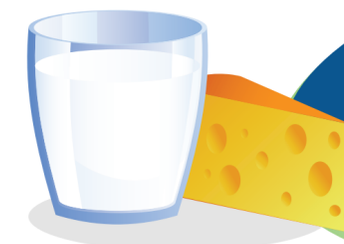
SLoc	Material	Description	Stock
03	ZZ-T01	Milk	950
	ZZ-T02	Cream	300
	ZZ-T03	Yoghurt	700
	ZZ-T04	Cheese	350
	ZZ-T05	Butter	400
	ZZ-T06	Ice Cream	300
03N	ZZ-T01	Milk	0
	ZZ-T02	Cream	0
	ZZ-T03	Yoghurt	0
	ZZ-T04	Cheese	0
	ZZ-T05	Butter	0
	ZZ-T06	Ice Cream	0
03S	ZZ-T01	Milk	0
	ZZ-T02	Cream	0
	ZZ-T03	Yoghurt	0
	ZZ-T04	Cheese	0
	ZZ-T05	Butter	0
	ZZ-T06	Ice Cream	0
03W	ZZ-T01	Milk	0
	ZZ-T02	Cream	0
	ZZ-T03	Yoghurt	0
	ZZ-T04	Cheese	0
	ZZ-T05	Butter	0
	ZZ-T06	Ice Cream	0

Warehouse Capacity summary:

	Total Stock /	Capacity
Trading Goods:	3,000 /	4,000



Jeu de Simulation PGI



HEC MONTRÉAL
JEU DE SIMULATION PGI
Jeu de Logistique

supporté par ERPsim

Dernière mise à jour : 13 juillet 2021

JEU LOGISTICS PLATINUM

Un jeu sérieux
pour l'apprentissage des
**Concepts de Progiciels de
Gestion Intégrés**

Alimenté par **ERPsim**
Compatible Avec **SAP™ S/4HANA**

Pierre-Majorique LÉGER
Jacques ROBERT
Gilbert BABIN

Robert PELLERIN
Bret WAGNER