

MAINTENANCE INDUSTRIELLE

Cliquez sur un **titre** ou **sous-titre**
pour aller vers le chapitre ↓

SOMMAIRE

VII. LA CONCEPTION DES ÉQUIPEMENTS

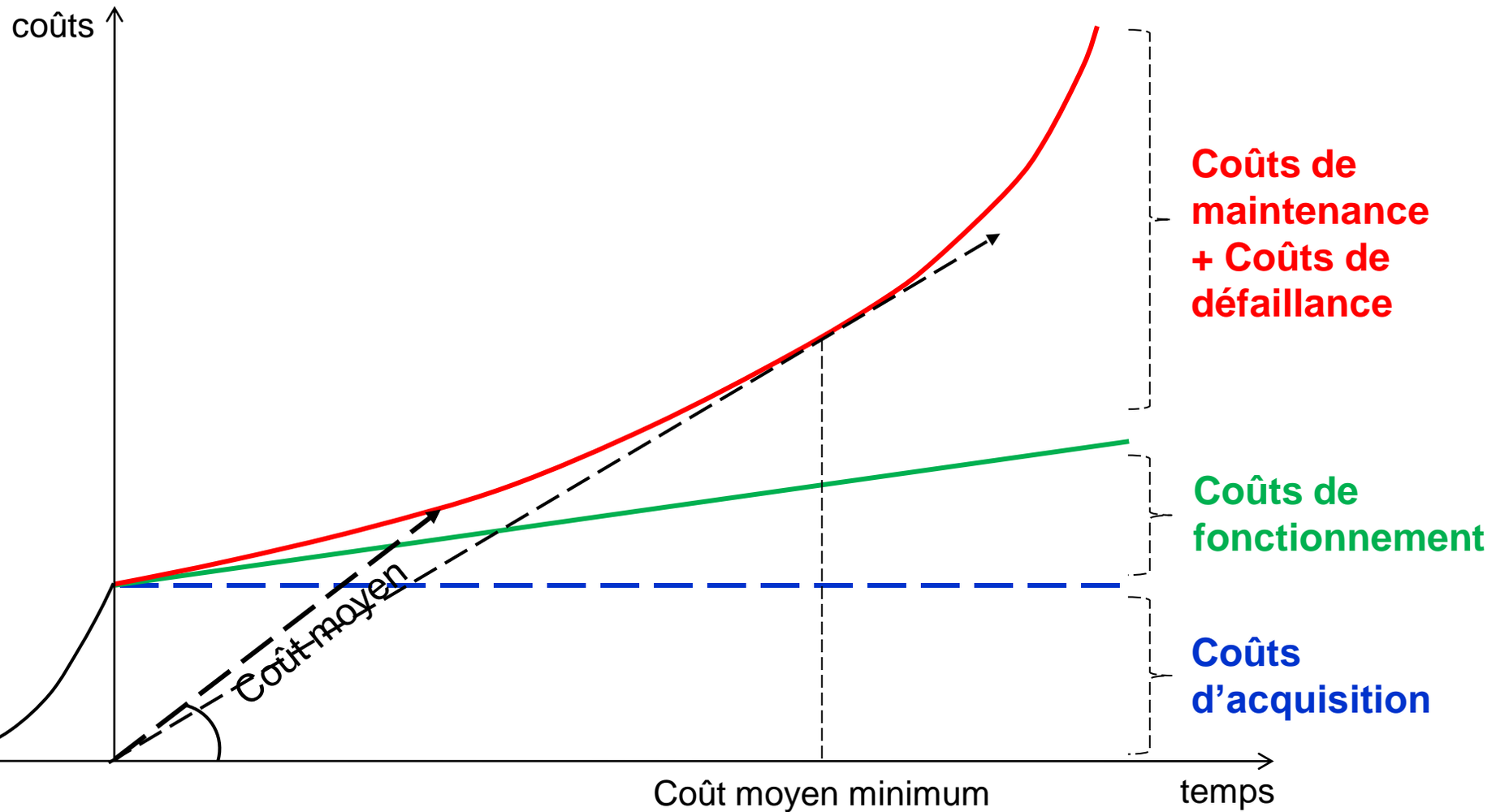


Chapitre VII

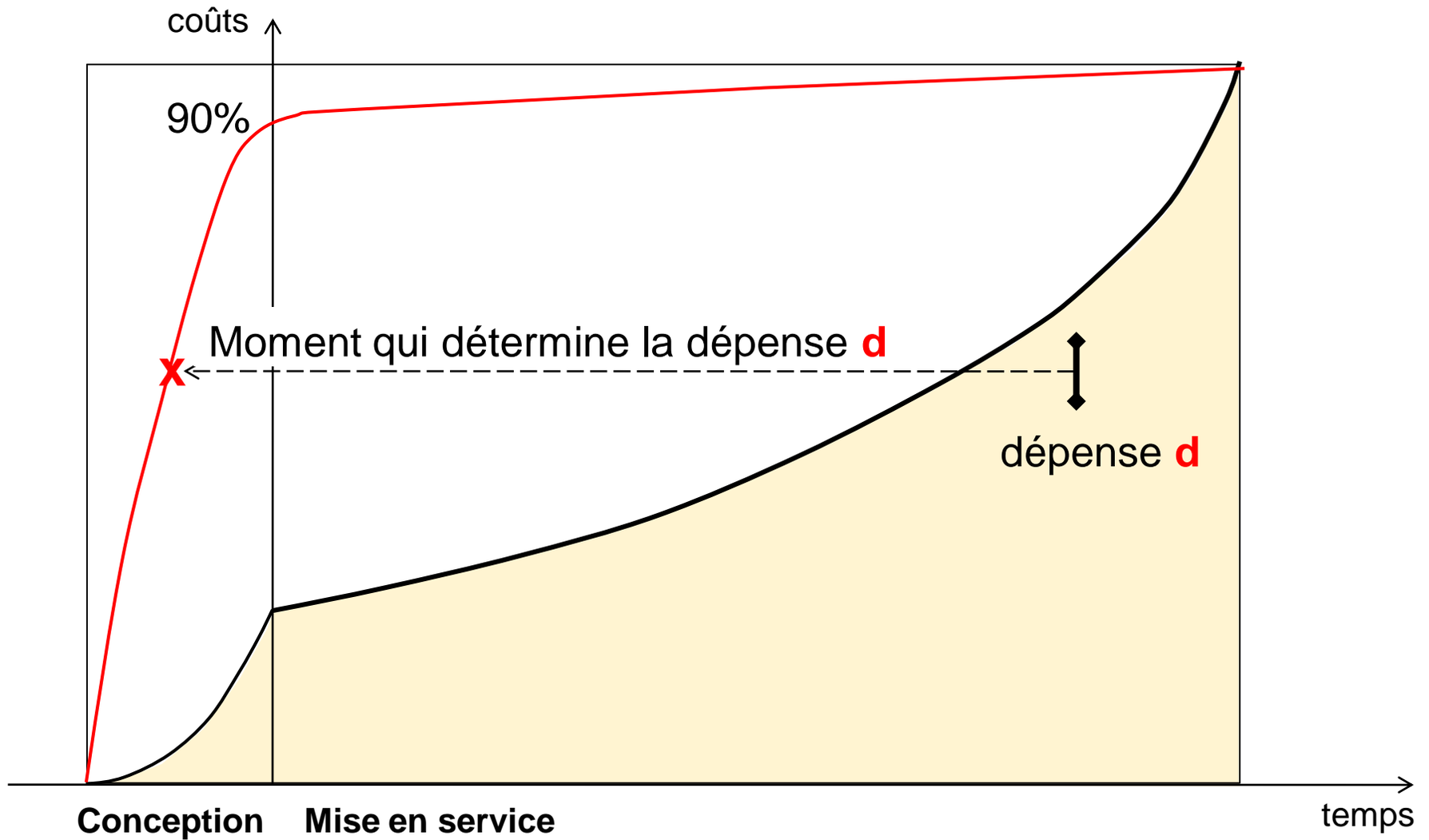
La conception des équipements



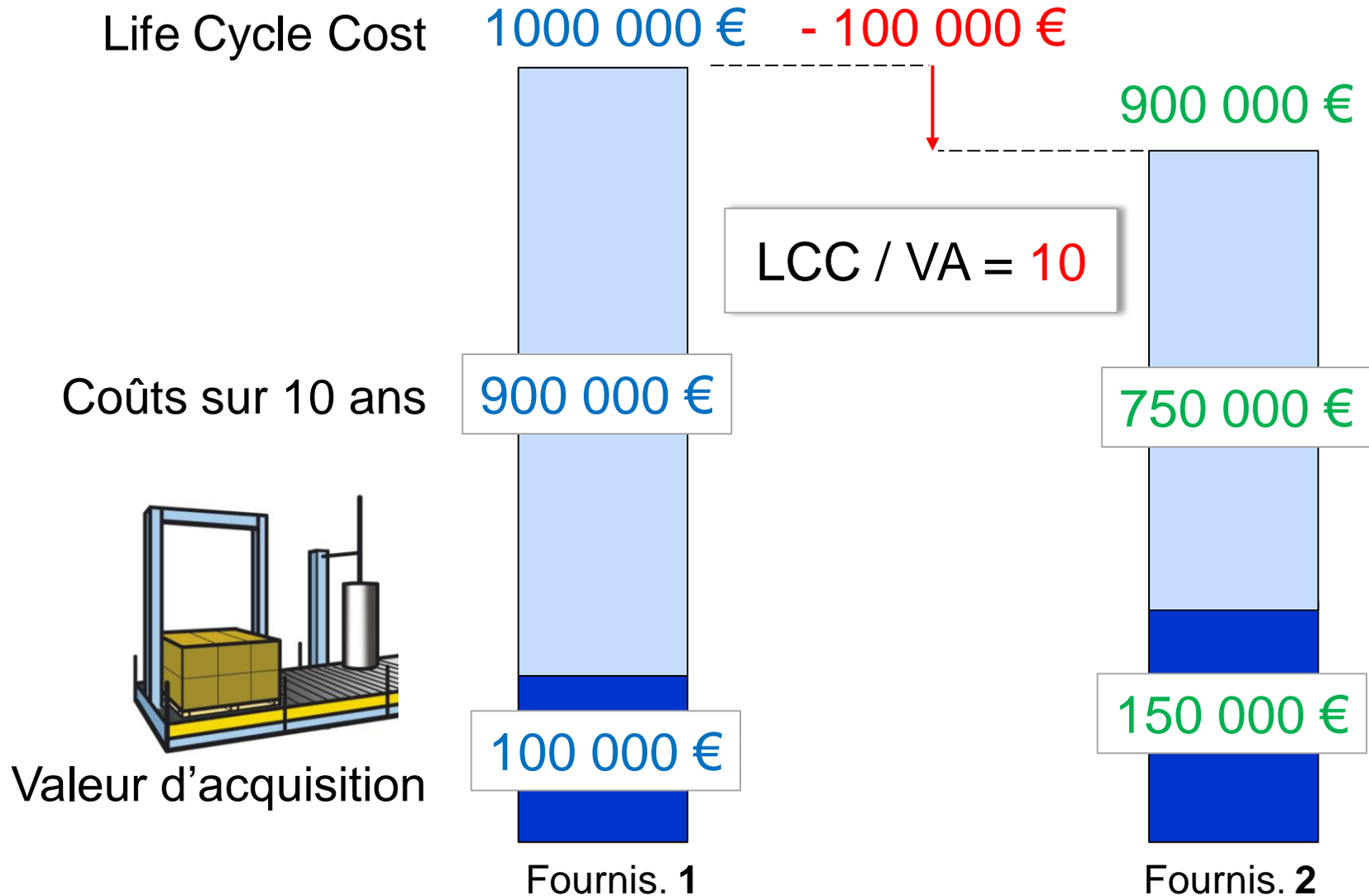
LE COÛT SUR LA DURÉE DE VIE (LIFE CYCLE COST)



LE MOMENT QUI DÉTERMINE LA DÉPENSE

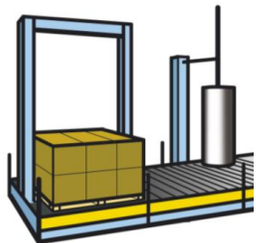
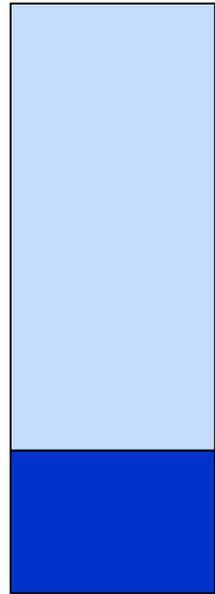


QUELLE EST LA MACHINE LA MOINS CHÈRE ?



LES ATTENTES VIS-À-VIS DU FOURNISSEUR D'ÉQUIPEMENT

Life Cycle
Cost



Fiabilité

- Étude prévisionnelle du taux de défaillance
- Étude AMDEC
- Arbres de défaillance

Maintenabilité

- Détection rapide des défaillances
- Facilité de diagnostic
- Accessibilité des constituants
- Modularité, standardisation
- Démontabilité

Soutien
logistique

- Plan de maintenance (préventive, corrective)
- Qualité de la documentation
- Formation des utilisateurs
- Fourniture des pièces de rechange
- Assistance technique

LE RETOUR D'EXPÉRIENCE

