






TABLE DES MATIÈRES

| Comment utiliser cet ouvrage | | | 5 |
|---|---|-----------------------|-------|
| Étude | Thème | Points du référentiel | Pages |
| THÈME N° 1 – MISE EN ÉVIDENCE DES ÉCARTS ENTRE COÛTS PRÉVISIONNELS ET COÛTS RÉELS | | | |
| ÉTUDE N° 1 : Je découvre 1 (Flash Exo) | Calculer les écarts de coûts entre l'activité réelle et l'activité prévisionnelle | 5.3.1 | 7 |
| ÉTUDE N° 2 : Entreprise LABEKAR (Flash Exo)  | Calculer les écarts de coûts entre l'activité réelle et l'activité prévisionnelle | 5.3.1 | 11 |
| THÈME N° 2 – ANALYSE DES ÉCARTS ET FORMULATION DE CONSEILS | | | |
| ÉTUDE N° 3 : Société Jambon Cuit | Analyser les écarts de coûts entre les réalisations et les prévisions et en identifier les causes | 5.3.2 | 13 |
| ÉTUDE N° 4 : Société Vert Décor | Analyser les écarts de coûts entre les réalisations et les prévisions et en identifier les causes | 5.3.2 | 17 |
| ÉTUDE N° 5 : Entreprise SPORTECH (Flash Exo) | Analyser les écarts de coûts entre les réalisations et les prévisions et en identifier les causes | 5.3.2 | 21 |
| ÉTUDE N° 6 : Paul | Analyser les écarts de coûts entre les réalisations et les prévisions et en identifier les causes | 5.3.2 | 25 |
| ÉTUDE N° 7 : Je découvre 2 (Flash Exo) | Effectuer des prévisions grâce à la mise en œuvre de méthodes justifiées et adaptées | 5.3.2 | 27 |
| ÉTUDE N° 8 : Je découvre 3 (Flash Exo) | Effectuer des prévisions grâce à la mise en œuvre de méthodes justifiées et adaptées | 5.3.2 | 29 |
| THÈME N° 3 – PRÉVISIONS DES COMPOSANTS DE L'ACTIVITÉ (SEULES LES MÉTHODES DES MOINDRES CARRÉS ET DE LA MOYENNE MOBILE SONT ÉTUDIÉES) | | | |
| ÉTUDE N° 9 : Château LAMOUR (Flash Exo) | Effectuer des prévisions grâce à la mise en œuvre de méthodes justifiées et adaptées | 5.4.1 | 31 |
|  ÉTUDE N° 10 : BUREAUPRIM | Effectuer des prévisions grâce à la mise en œuvre de méthodes justifiées et adaptées | 5.4.1 | 33 |
| ÉTUDE N° 11 : Agence de voyage ITALIA | Effectuer des prévisions grâce à la mise en œuvre de méthodes justifiées et adaptées | 5.4.1 | 35 |
| ÉTUDE N° 12 : Société SKRIVA (Flash Exo) | Effectuer des prévisions grâce à la mise en œuvre de méthodes justifiées et adaptées | 5.4.1 | 37 |
| ÉTUDE N° 12 : Société TOBBY (Flash Exo) | Effectuer des prévisions grâce à la mise en œuvre de méthodes justifiées et adaptées | 5.4.1 | 39 |
| ÉTUDE N° 14 : Je découvre 4 (Flash Exo) | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. | 5.4.1 | 41 |
| ÉTUDE N° 15 : Je découvre 5 (Flash Exo) | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. | 5.4.1 | 43 |
| ÉTUDE N° 16 : Société NARBOITEU (Flash Exo)  | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. Possibilité d'utiliser le tableur | 5.4.1 | 47 |
| ÉTUDE N° 17 : STOCKINCERTAIN (Flash Exo) | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage | 5.4.1 | 49 |

| | | | |
|--|---|-------|----|
| ÉTUDE N° 18 : BONPAIN | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. | 5.4.1 | 53 |
| ÉTUDE N° 19 : Je découvre 6 | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. | 5.4.1 | 55 |
| THÈME N° 4 – ÉTABLISSEMENTS DES BUDGETS | | | |
| ÉTUDE N° 20 : YVONNE  | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. Possibilité d'utiliser le tableur | 5.4.2 | 59 |
| ÉTUDE N° 21 : CHAVEL  | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. Possibilité d'utiliser le tableur | 5.4.2 | 65 |
| ÉTUDE N° 22 : Client BABARO | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. | 5.4.2 | 69 |
| ÉTUDE N° 23 : Client YAMAMOTO | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. | 5.4.2 | 71 |
| ÉTUDE N° 24 : Client WOODCRAFT (Situation professionnelle) | Établir les budgets opérationnels, pour établir et analyser le budget de trésorerie et proposer des solutions d'équilibrage. | 5.4.2 | 73 |
| THÈME N° 5 – IDENTIFICATION, PROPOSITION DES CRITÈRES DE PERFORMANCE ADAPTÉS AU CONTEXTE | | | |
| ÉTUDE N° 25 : VÉLOCIPÈDE | Identifier les critères de performance d'un service, d'une activité, d'un centre de responsabilité. | 5.5.1 | 77 |
| ÉTUDE N° 26 : ÉQUIPEMENTIER | Identifier les critères de performance d'un service, d'une activité, d'un centre de responsabilité. | 5.5.1 | 79 |
| ÉTUDE N° 27 : CARA AND CO | Identifier les critères de performance d'un service, d'une activité, d'un centre de responsabilité. Possibilité d'utiliser un tableur | 5.5.1 | 81 |
| ÉTUDE N° 28 : CAMBOÛI (Flash Exo) | Identifier les critères de performance d'un service, d'une activité, d'un centre de responsabilité. Possibilité d'utiliser un tableur | 5.5.1 | 83 |
| THÈME N° 6 – PRÉSENTATION DES TABLEAUX DE BORD | | | |
| ÉTUDE N° 29 : TITANIC | Renseigner un tableau de bord et rendre compte des évolutions | 5.5.2 | 85 |
| ÉTUDE N° 30 : CROSTA | Renseigner un tableau de bord et rendre compte des évolutions | 5.5.2 | 87 |
| ÉTUDE N° 31 : BOUICAM | Renseigner un tableau de bord et rendre compte des évolutions Possibilité d'utiliser un tableur | 5.5.2 | 89 |



Travail réalisable sur Excel : CD fourni en cas de commande classe.