

Planification 02.05.23 08.05.23 22.05.23 29.05.23 05.06.23 12.06.23 Application web de fitness Total 95 h 05 23 h 55 16 h 45 SEM 18 22 1 Analyse 13 h 30 8 h 45 3 h 00 1 Analyse du framework Laravel Prévu Koetschet 12 Installation du framework Laravel 1 h 35 13 Analyse de l'API Open Food Facts 14 Moodboard de l'application Prévu Koetschet 3 h 00 1 h 35 15 Maquette de l'application 16 -Prévu 18 -Prévu 19 -Prévu 2 Implémetation 37 h 00 43 h 20 Prévu Koetschet Prévu Koetschet Prévu Koetschet Prévu Koetschet Prévu Koetschet 21 Conception du MCD 1 h 05 22 Conception du MLD 2 h 20 2 h 05 23 Création de la DB 2 h 15 1 h 35 24 Création du projet 0 h 45 0 h 35 25 Création du gabarit 26 Page d'accueil / Connexion à l'application 4 h 35 Koetschet 27 Page IMC 28 Page données alimentaires journalières Prévu Koetschet Prévu 29 Login / Register Koetschet Prévu Koetschet 5 h 20 1 h 35 5 h 35 30 Connexion à la DB / API 3 Tests 10 h 05 Prévu Koetschet Prévu Koetschet Prévu Koetschet Prévu 31 Rédaction de la stratégie de test 32 Rédaction des tests 3 h 00 3 h 00 0 h 50 33 Application des tests 5 h 15 34 -35 -Prévu 36 -37 -Prévu 38 -Prévu 4 Documentation 22 h 30 23 h 05 Prévu Koetschet Prévu Koetschet 41 Réalisation de la planification initiale 42 Rédaction de la documentation 43 Remplissage du journal de travail Prévu Koetschet 44 -45 -Prévu 46 -Prévu 47 -Prévu 48 -Prévu Prévu 5 Autres Prévu Koetsche 51 Absence 52 Autres Prévu Koetschet 0 h 30 1 h 35 1 h 30 53 -Prévu 54 -Prévu 55 -Prévu Prévu 57 -58 -Prévu Prévu

Page 1 T1710_planning.xlsm