QWidget StayHealthy

+alert_:QMessageBox* +confirm_:QMessageBox* +menu:QWidget* -stack_:QStackedWidget*

> +HomePressed():void +LoginPressed():void +RegisterPressed():void -SetupLoginUI():QWidget* -SetupRegisterUI():QWidget* -SetupWelcomeUI():QWidget* +StayHealthy(QWidget*) +WelcomeLoginPressed():void

DBHandler

-db_:QSqIDatabase

+AddMahlzeit(Mahlzeit&):int +AddSpeiseposition(Speiseposition&.int):int +AddTrainingsienheit(Trainingseinheit&):int +AddTrainingsplan(Trainingsplan&):int +AddUebungsposition(Uebungsposition&):bool +CustomQuery(QString):bool +DBHandler() +~DBHandler() +GetErnearhungsPlaeneVonBis(int,QString,QString): std::vector<Ernaerungsplan*> +GetInstance():DBHandler* +GetMahlzeitenVonBis(int,QString,QString):std::vector<Mahlzeit*> +GetRandomUebungen(int,QString): std::vector<Uebungspositionen*> +GetTrainingseinheit(int): std::vector<Trainingseinheit*> +GetTrainingsplan(): Trainingsplan* GetUebungsposition(int): std::vector<Uebungsposition*> +UpdateUebungsposition(int,int): bool

Statistik

+abgeschlossene_E_plaene:int
+abgeschlossene_T_einheiten:int
+beschreibung:QString
+end_Datum:QString
+kalorienaufnahme:int
+kalorienverbrauch:int
+start_datum_:QString

+Statistik() +~Statistik()

