ChronometreUtilisation - m timer Trottinette - m valeur Trame + nom + ChronometreUtilisation() + adresseMAC + getMinute() + getHeure() + Trame() + Trottinette() + getSeconde() + traiterTrame() + getNom() + demarrer() + getAdresseMAC() + arreter() update() - tic() -trottinette -chronometreUtilisation -trame PeripheriqueLocal + nom + adresseMAC + batterieTrottinette + vitesseTrottinette + inclinaisonTrottinette + distanceParcourueTrottinette + risqueDeChute + trottinetteDetectee + etatRecherche + etatConnexion + connexionErreur + chrono - terminalMobile - discoveryAgentDevice - socket + PeripheriqueLocal() + rechercher() + arreter() + getTrottinetteAdresseMac() + getTrottinetteNom() + connecter() + getNom() + getAdresseMAC() # identifierTrottinette() # trottinetteConnectee() # trottinetteDeconnectee() # erreurConnexion() # rechercheTerminee() # socketReadyRead() # afficherDonneesTrottinette() # reglerChrono() # afficherChrono() # afficherRisqueDeChute()