MASTER PROJECT **ARCHITECTURE INPUT CLIENT CHOIX ACTIFS +** • Aversion risque **DIAGRAM INDICATEURS** Classe actif Actifs **MACHINE LEARNING** PROJECTION PRIX MACHINE LEARNING SIMULATION • RANDOM FOREST PTF CIBLE CLIENT + MARKOWITZ • RESEAUX NEURONAUX • BACKTESTING DE LA STRATEGIE SUR PROJECTIONS • RE-ALLOC PTF MARKOWITZ **OUTPUT CLIENT** • PTF INITIAL BDD / EXCEL PARAMETRES • PTF EVOLUTION • PERF ESPEREE **BACK-END / MACHINE LEARNING** FRONT-END / USER INTERFACE