

 ${\sf LEnsE} \ / \ {\sf Institut} \ {\sf d'Optique} \ {\sf Graduate} \ {\sf School}$ 

Bloc3

## **BLOC 3 / TRANSMISSION PAR LA LUMIÈRE**

Idée générale 1 : transmettre de l'information par la lumière (émetteur et photodétection - simple et transimpédance)

Idée générale 2 : Détecter un obstacle à une certaines distances (IR et visible)

Idée générale 3: Rendre plus spécifique une communication (ou transporter plusieurs informations à l'aide d'un même canal) - Modulation du signal

## Mission 1 - TO DO

To do