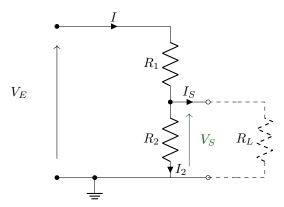
Contents

1	Mo	ntage classique	1
	1.1	Pont diviseur	1
2	Amplificateurs Linéaires Intégrés		
	2.1	ALI seul	2
	2.2	Montage suiveur	2
	2.3	Montage inverseur	2
	2.4	Montage non-inverseur	3
3	Photodétection		
	3.1	Circuit simple	3
	3.2	Circuit simple avec oscilloscope	4
	3.3	Modèle du montage simple	4
	3.4	Modèle du montage simple / Complet	5
	3.5	- , -	5
	3.6	Modèle du montage simple / Petits signaux non mis en forme	6
	3.7	Modèle du montage simple / Petits signaux mis en forme	6

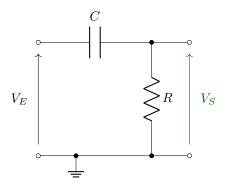
1 Montage classique

1.1 Pont diviseur



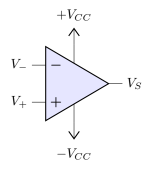
2 Filtres

2.1 Filtre 1er ordre Passe-Haut / CR

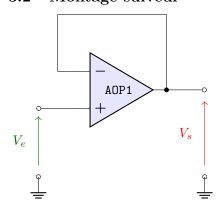


3 Amplificateurs Linéaires Intégrés

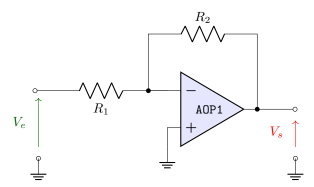
3.1 ALI seul



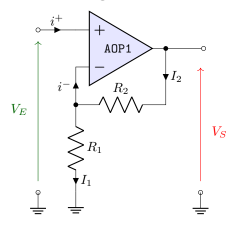
3.2 Montage suiveur



3.3 Montage inverseur

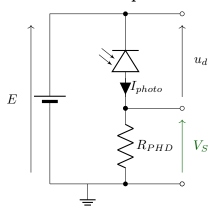


3.4 Montage non-inverseur

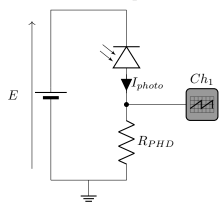


4 Photodétection

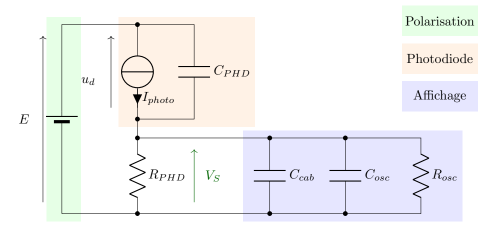
4.1 Circuit simple



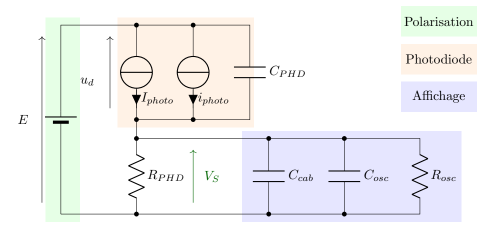
4.2 Circuit simple avec oscilloscope



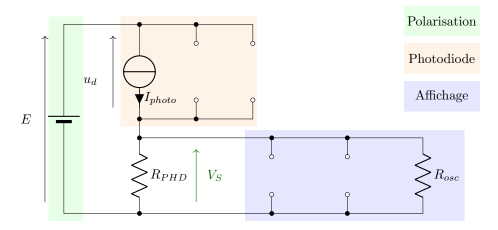
4.3 Modèle du montage simple



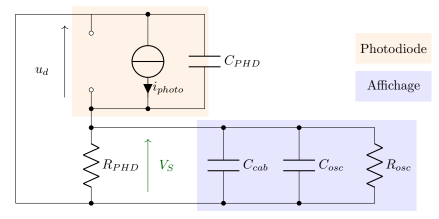
4.4 Modèle du montage simple / Complet



4.5 Modèle du montage simple / Polarisation et continu



4.6 Modèle du montage simple / Petits signaux non mis en forme



4.7 Modèle du montage simple / Petits signaux mis en forme

