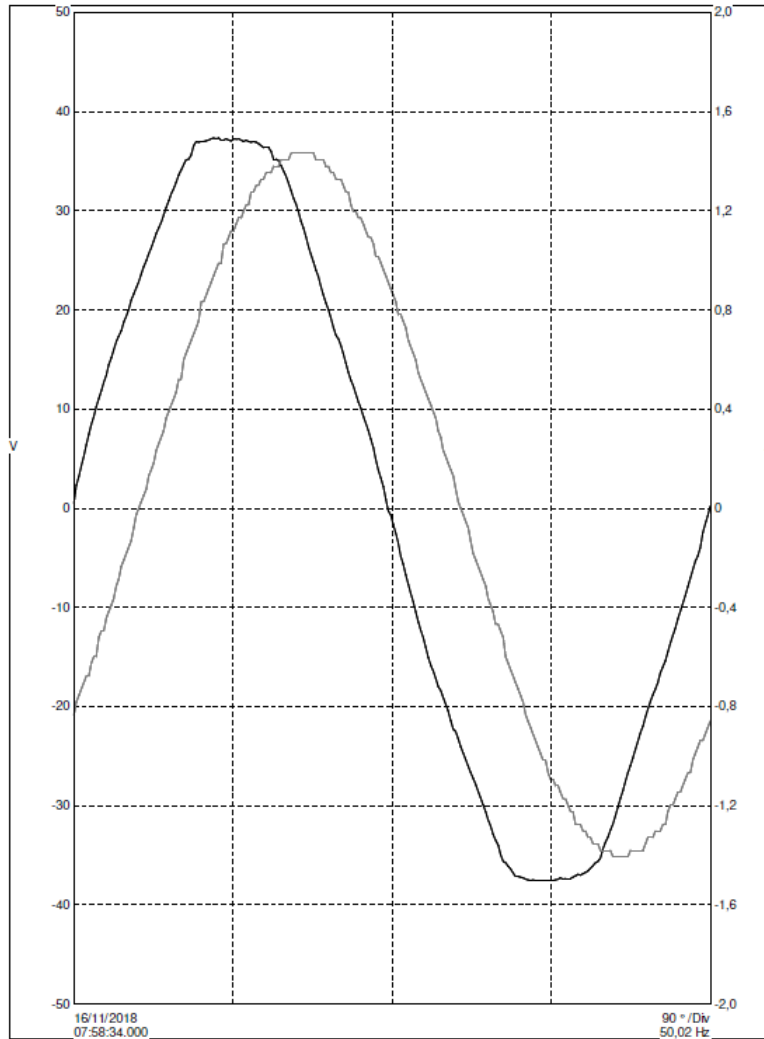
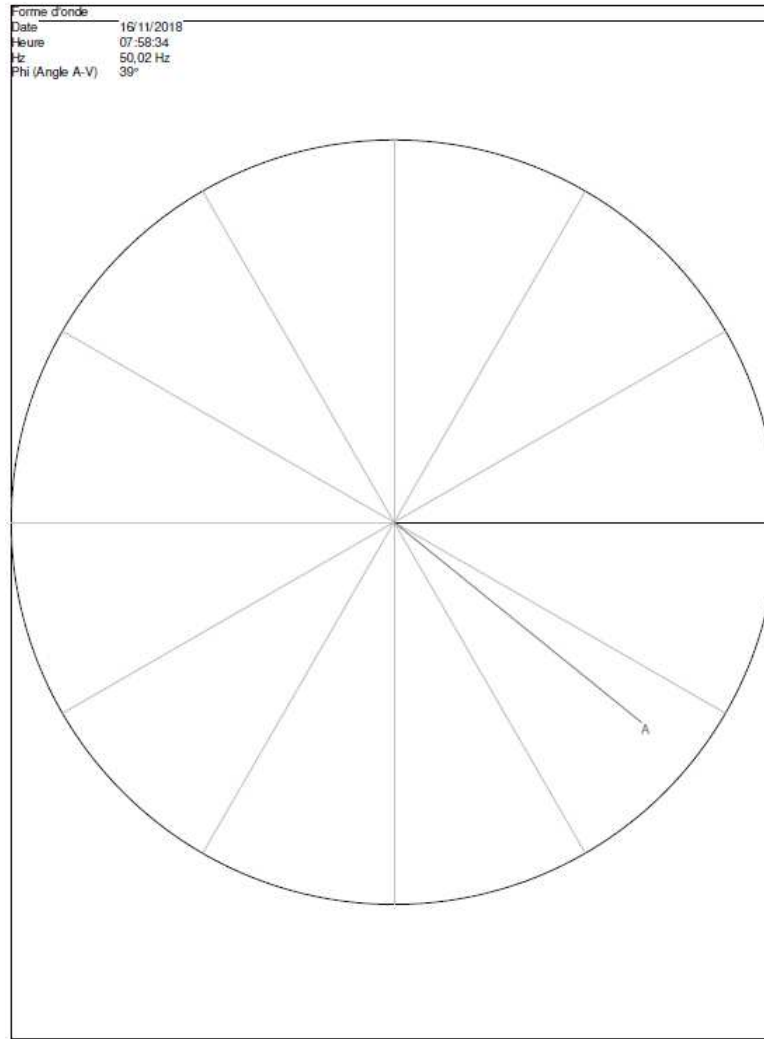


Circuit RL sans condensateurs

V RMS 26,9 V Peak - -37,5 V Peak+ +37,3 V
 A RMS 1,0 A Peak - -1,4 A Peak+ +1,4 A



Vh1 26,9 V
 Ah1 1,0 A

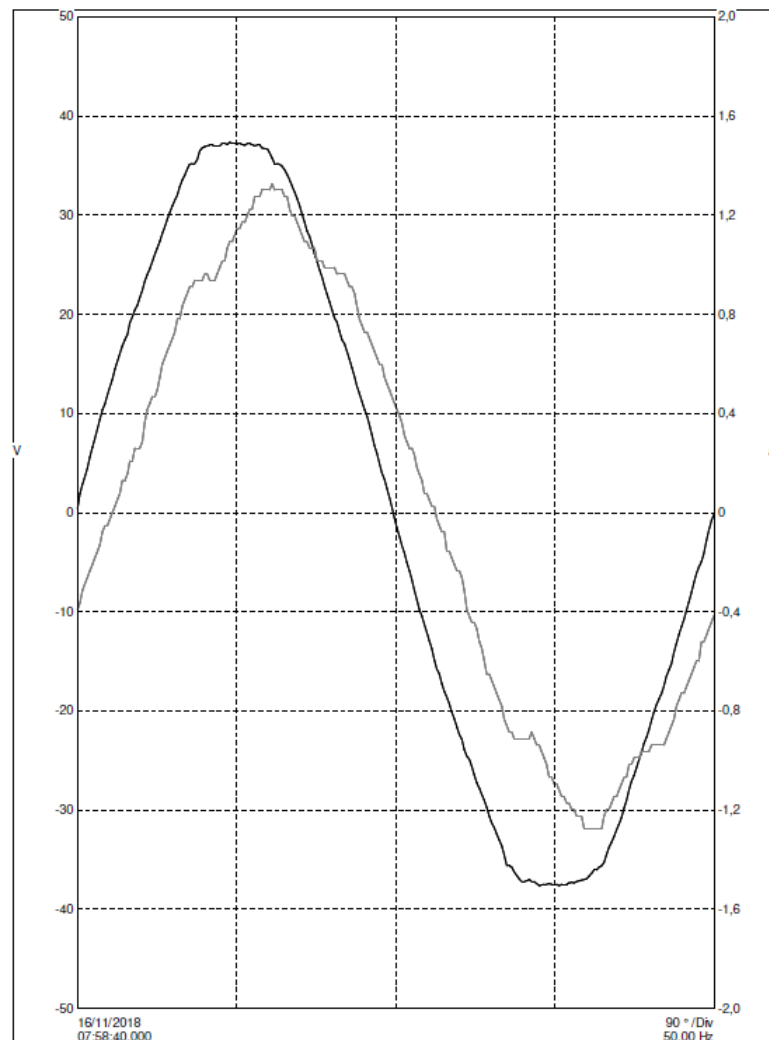


Forme d'onde
 Date 16/11/2018
 Heure 07:58:34
 Hz 50,02 Hz
 Phi (Angle A-V) 39°

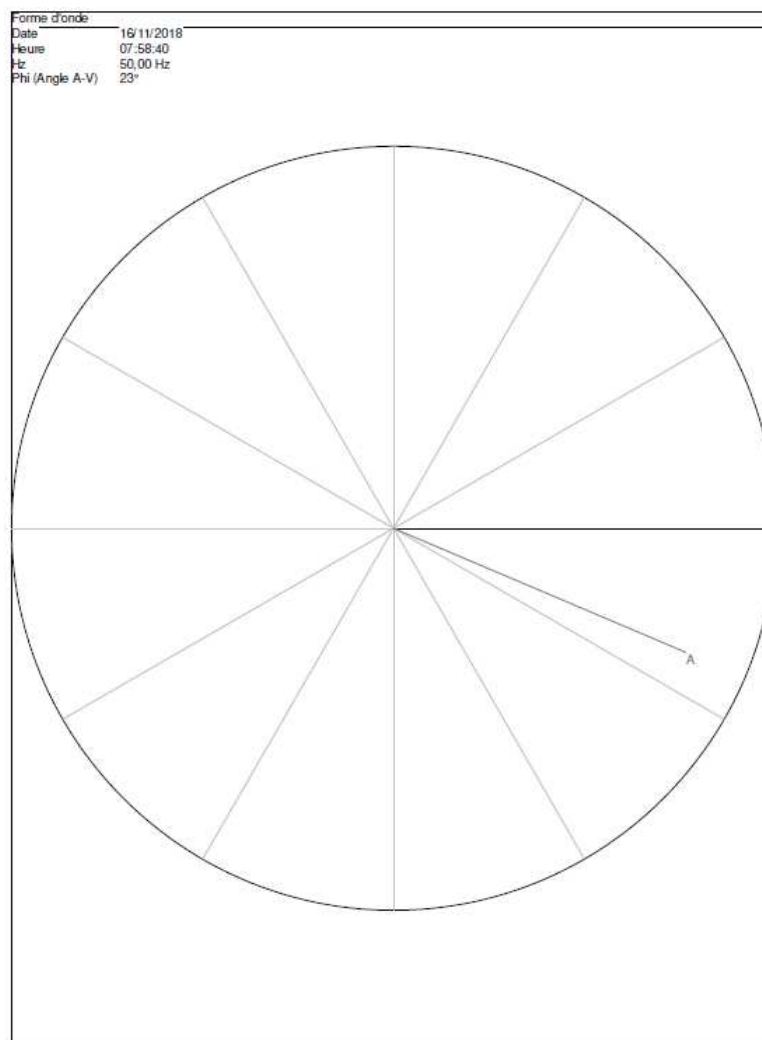
Date	Heure	Voie	W	WDC	var	VA	PF	DPF
16/11/2018	07:58:34	Monophasé	20,4	-0,0	17,1	26,6	0,766	0,767

Circuit RL avec condensateurs

V RMS - 26,9 V Peak - -37,6 V Peak+ - 37,3 V
 A RMS - 0,9 A Peak - -1,3 A Peak+ - 1,3 A



V_{hi} - 26,8 V
 A_{hi} - 0,8 A



Date	Heure	Voie	W	WDC	var	VA	PF	DPF
16/11/2018	07:58:40	Monophasé	21,3	-0,0	8,4	22,9	0,930	0,931