

«L'avenir il ne s'agit pas de le prévoir, mais de le rendre possible » (A. de SAINT EXUPERY)

ELECTIONS PROFESSIONNELLES 2018

Bonjour,

Les résultats de notre direction sont connus et vous avez choisi de renouveler votre confiance aux candidats FO pour vous représenter au niveau local pour les 4 années à venir en nous plaçant en **3^e** position en CTL et nous vous en remercions chaleureusement.

Nous progressons de + 4,26 % par rapport à 2014 où nous étions 4^e dans le CHER, c'est la plus forte progression.

La seule chose que nous déplorons c'est la chute de la participation à ce scrutin.

Avec un taux d'activation de comptes électeurs proche de 88 % et un taux de votes de 83,45 % c'est une centaine de votants en moins qu'en 2014 au CTL.

Malgré ça **FO DGFIP 18** ne perd que 2 voix

Le vote électronique reste la principale raison de cette érosion.

Encore merci pour cette reconnaissance du travail accompli et de votre confiance.

Hélas, nous n'avons aucun siège en CAPL, la baisse du nombre de sièges à pourvoir nous laisse à la porte pour quelques voix. (par exemple 3 ou 4 voix en B)

Nous continuerons à défendre le Service Public, l'amélioration des conditions de travail et des déroulements de carrière à la hauteur de notre technicité.

Vous pouvez compter sur une **équipe locale dynamique** pour vous conseiller, vous défendre et vous accompagner.

Voici les résultats

	CTL		CAPL 1		CAPL 2		CAPL 3	
	Taux	sièges	Taux	sièges	Taux	sièges	Taux	sièges
CGT	21,02 %	2	18,18 %	0	19,71 %	1	33,75 %	1
CFDT	10,51 %	0			9,49%	0	5 %	0
CFTC-Snafip	14,01 %	1	23,64 %	1	12,41 %	0	11,25%	0
SOLIDAIRES	36,94 %	3	43,64 %	1	40,15 %	2	37,50 %	1
FO DGFIP 18	17,52 %	1	14,55 %	0	18,25 %	0	12,50 %	0
Blancs			5		8		6	
nul								

Le détail se trouve dans les tableaux ci joints

Les résultats du national seront bientôt diffusés MERCI à toutes et à tous !



C'EST FORCÉMENT VOUS

Du 29 novembre au 6 décembre 2018
VOTEZ ET FAITES VOTER

FO DGFIP NOS DIFFÉRENCES FONT LA DIFFÉRENCE

Franck

JANSONNIE

Secrétaire Départemental **FO DGFIP** du
CHER