

## REJOIGNEZ-NOUS

### ADHÉSION

CINOV-IT s'adresse aux professionnels de l'informatique exerçant notamment dans les activités suivantes :

- > Conseils en informatique et en organisation
- > Sociétés de Services Informatiques
- > Var's et intégrateurs
- > Développeurs de logiciels
- > Editeurs de progiciel
- > Métiers de l'internet, des télécommunications, du multimédia
- > ...

### COTISATION

La cotisation est adaptée au profil de chaque adhérent. Pour toute demande d'adhésion, notre secrétariat se tient à votre disposition pour répondre à vos questions et vous indiquer les formalités à remplir.

L'adhésion est possible en ligne sur <http://cinov-it.fr/inscription/>

#### CINOV-IT

4 avenue du Recteur Poincaré  
F-75782 Paris cedex 16  
Tél : + 33 (0)1 44 30 49 43 / 70 80  
[www.cinov-it.fr](http://www.cinov-it.fr)  
Mail : [numerique@cinov-it.fr](mailto:numerique@cinov-it.fr)

crédit photo : BRIGITTE CAVANAGH

# CINOV-IT

## REPRÉSENTER CONSEILLER DÉFENDRE

[www.cinov-it.fr](http://www.cinov-it.fr)



[www.cinov-it.fr](http://www.cinov-it.fr)



- > Un syndicat né le 22 novembre 2012 du rapprochement de 3SCI et de CICF Informatique
- > **Au cœur de la mission de CINOV-IT** : favoriser le développement et la pérennité des petites et moyennes entreprises du numérique.
- > **Ce que CINOV-IT apporte à ses adhérents** : un ensemble de services professionnels
- > **Ce que CINOV-IT fait pour ses adhérents** : le syndicat engage des actions pour une meilleure représentativité des TPE PME du numérique auprès du législateur, des institutionnels et donneurs d'ordre

## NOS SERVICES & ACTIONS

### Notre représentativité garantie

#### PAR NOTRE APPARTENANCE A CINOV

- > Fédération nationale représentative des métiers de la prestation intellectuelle du conseil, de l'ingénierie et du numérique
- > 12 syndicats, dont CINOV-IT
- > 17 fédérations régionales
- > Assure la promotion et la défense depuis plus de 100 ans de la profession auprès des pouvoirs publics, des partenaires, des ministères de tutelle, des donneurs d'ordre

\* CINOV est le nouveau nom de CICF, Chambre de l'Ingénierie et du Conseil de France

### CINOV-IT, un syndicat pour les

#### DIRIGEANTS DU NUMERIQUE :

- > Conseils en informatique et en organisation
- > Sociétés de Services Informatiques
- > Var's et intégrateurs
- > Développeurs de logiciels
- > Editeurs de progiciel
- > Métiers de l'internet, des télécommunications, du multimédia
- > ...

### Pour l'entrepreneur-e

#### DES PROTECTIONS

- > **Assurance Perte d'Emploi** : Garantie Sociale des Chefs d'Entreprise (GSC). Membre de la GSC (caisse de chômage des gérants et PDG), CINOV-IT permet à ses adhérents de souscrire une assurance-chômage privée réservée aux mandataires sociaux.
- > **Mutuelle** : elle garantit à nos adhérents le complément de remboursement de la Sécurité Sociale, les frais d'hospitalisation, la Prévoyance décès, l'arrêt de travail à des conditions avantageuses.

### Pour l'entreprise

#### DES ASSURANCES

- > **Assurance Responsabilité Civile Professionnelle (RCP)** : notre contrat-groupe d'assurance RCP CINOV-IT est le plus adapté et le plus performant du marché. Il permet à l'adhérent de se constituer une véritable garantie vis à vis de ses clients.
- > **Assurance Multirisques** : un contrat d'assurance dommages ou multirisques bureau est proposé aux adhérents.

### Des entreprises en réseau sur votre territoire CINOV, 17 FEDERATIONS REGIONALES



- > SENS DU COLLECTIF
- > DEONTOLOGIE
- > REPRESENTATIVITE
- > PROMOTION ET DEFENSE DES INTERETS
- > PRESTATIONS INTELLECTUELLES
- > INNOVATION ET CONCEPTION
- > AMELIORATION DES COMPETENCES
- > PROSPECTIVE AVENIR

### Un système de reconnaissance des compétences professionnelles

#### LA FORMATION A LA QUALITE

- > Renforce la crédibilité auprès des clients sur le plan qualité et pérennité des services
- > Un cycle de formation spécifique
- > Une journée de sensibilisation MDC (Module Déontologie et Contrat) pour découvrir les bases de la qualité et des bonnes pratiques de nos métiers, obligatoire dans le cadre de l'adhésion à l'assurance RCP.
- > Un cursus complet élaboré par CINOV-IT pour obtenir la certification de l'entreprise et de ses services.

### L'assistance juridique de 1<sup>er</sup> niveau

#### OUTILS ET CONSEILS

- > **Modèles de contrats** : CINOV-IT met à disposition de ses adhérents un ensemble de modèles de contrats commerciaux liés aux métiers de la filière numérique (ex : contrat de licence, contrat de régie, contrat de maintenance...) adaptable à la situation de chacun.
- > **Conseils juridique et social** : CINOV-IT et ses conseils répondent **aux questions juridiques, sociales et fiscales** des adhérents.

### Le lobbying CINOV-IT à l'œuvre

#### NOS ACTIONS

- > **Représenter et défendre** les intérêts de nos adhérents
- > Faire entendre **la voix des TPE-PME** du numérique auprès des institutionnels et des partenaires
- > **Mobiliser nos synergies** chaque fois qu'un événement (projet de loi, décret, environnement, certification et labellisation...) a un impact sur notre profession

### Par exemple...

#### APERÇU DE NOS ACTIONS

- > Optimisation des relations avec les acheteurs
- > Amélioration du référencement des TPE PME chez les donneurs d'ordre
- > Implication forte dans le Programme de Transition Numérique
- > Participation aux comités stratégiques de filière
- > ...

### Synergie entre adhérents, veille marché et mise en relation des compétences

#### LA COMMUNICATION

- > Sites web [www.cinov-it.fr](http://www.cinov-it.fr) et [www.cinov.fr](http://www.cinov.fr)
- > Lettre électronique mensuelle d'informations patronales
- > Inscription et accès à l'annuaire adhérents
- > Une communication régulière sur des sujets qui touchent les TPE-PME du numérique dans les médias
- > Des publications via les réseaux sociaux

### Un maître mot !

#### LA FORCE DU RESEAU

- > **Intranet syndical privé** : veille sur les appels d'offres et les opportunités d'affaires, appel à compétences, activité syndicale, invitations, débats, ...
- > **Rencontres, séminaires thématiques, salons métiers** à Paris et en régions
- > **Réseaux sociaux** :       