

LOIRE-ATLANTIQUE

FINANCE

Le Groupe Excel Ouest intègre un cabinet comptable vendéen

04 février 2021



Le cabinet Ateliers Comptables implanté à la Roche sur Yon vient d'intégrer l'association de cabinets d'expertise comptable indépendants Excel Ouest. Le cabinet vendéen a été créé en 2017 par Françoise le Pavec, experte comptable. Elle travaille avec un collaborateur et un alternant. L'arrivée de son cabinet au sein du réseau permet d'affirmer la présence du groupe Excel Ouest en Vendée, qui jusque-là, n'était présent qu'à Noirmoutier. C'est le 96ème cabinet en France du groupe Excel. Le réseau est présidé pour la région Ouest par le Nantais Fabrice Hardouin.

LES DERNIÈRES INFOS

LOIRE-ATLANTIQUE

NAUTISME

Le réseau d'entreprises du nautisme NINA a élu Marion Padioleau à sa présidence

05 février 2021

FRANCE

EMPLOI

Des plans sociaux de plus en plus destructeurs en emplois, le chômage partiel stabilisé à un niveau élevé

05 février 2021

LA ROCHE-SUR-YON

RESTAURATION

Les adhérents de l'UMIH 85 vont aider les étudiants

05 février 2021

VOIR + DE BRÈVES

ORGANISME DE FORMATION PROFESSIONNELLE



“
Quand les risques sont gérés, l'entreprise est durable, responsable et résiliente...
Oliver Wild, Président AMRAE”

Se former à la gestion des risques de l'initiation à l'expertise avec le 1er organisme de formation de risk management en europe



► Découvrez nos programmes

NOS DERNIERS ARTICLES



VENDÉE

La start-up Comm'une opportunité rapproche collectivités locales et porteurs de projets



VENDÉE

Le vendéen Getex déménage pour le bien-être de ses salariés



BANQUE

La crise du Covid amène la Caisse d'Epargne Bretagne Pays de la Loire à se réinventer

VOIR + D'ARTICLES

Mes magazines



Janvier 2021
Loire-Atlantique - Vendée
N°400

LIRE

MON ABONNEMENT

- LOIRE-ATLANTIQUE - VENDÉE
- MAINE-ET-LOIRE - SARTHE

NOS ÉDITIONS

- ALSACE
- AUVERGNE RHÔNE-ALPES
- BORDEAUX
- CÔTES-D'ARMOR
- FINISTÈRE
- HAUTS-DE-FRANCE
- TOUTES ÉDITIONS

- ILLE-ET-VILAINE
- LORRAINE
- MORBIHAN
- NORMANDIE
- OCCITANIE
- RÉGION SUD