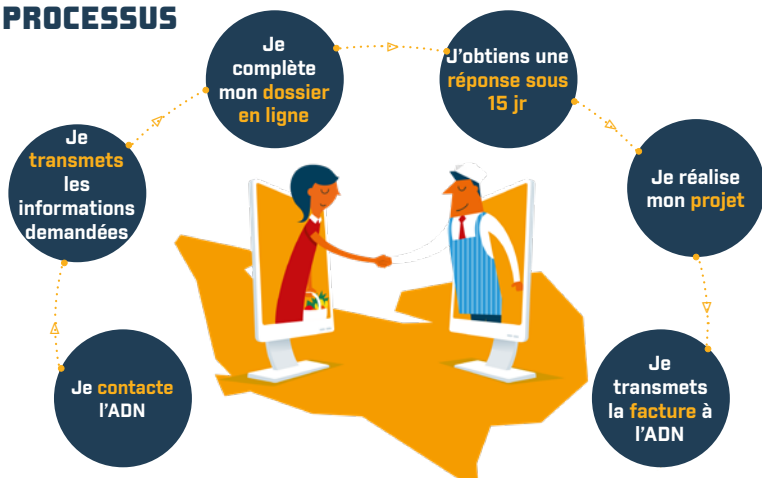


## PROCESSUS



### Pièces à joindre à votre dossier :

Lettre d'intention, RIB, extrait k-Bis, fiche d'information entreprise et l'annexe, devis et liasses fiscales



Le dispositif peut financer, dans certains cas, le matériel et la formation nécessaires à la mise en place de la monnaie régionale

**Vous recherchez un financement pour votre projet de numérisation de vos activités, contactez :**

**AD Normandie**  
02.31.53.34.40  
numeriqueTPE@adnormandie.fr



NORMANDIE  
ANCIENNE RÉGION



RÉGION  
NORMANDIE

# TRANSITION NUMÉRIQUE DES ARTISANS ET COMMERÇANTS

NORMANDIE

**DÉVELOPPEZ VOTRE ACTIVITÉ AVEC LE NUMÉRIQUE !**

**1 SEUL CONTACT**

**1 RÉPONSE EN 15 jr**

DÉVELOPPEMENT - DIGITALISATION



NORMANDIE  
ANCIENNE RÉGION



RÉGION  
NORMANDIE

## IMPULSION TRANSITION NUMÉRIQUE, UN DISPOSITIF SIMPLE À MOBILISER

- pour augmenter mon chiffre d'affaires,
- gagner du temps,
- offrir de nouveaux services à ma clientèle

### BÉNÉFICIAIRES

- Entreprises de moins de 10 salariés dont le chiffre d'affaires annuel ou le total du bilan n'excède pas 2 M€

À l'exception des :

- Auto-entrepreneurs,
- Professions libérales,
- Entreprises exerçant des activités de banque et assurance,
- Entreprises franchisées.

### MONTANTS

- Taux d'aide maximal : 50 %
- Montant total d'aide cumulé sur 12 mois : 5 000 €

⚠ L'aide doit être sollicitée avant toute signature de devis

### PLUS D'INFORMATIONS :

<https://adnormandie.fr/normandie-developpement/>



## EXEMPLES DE RÉALISATIONS

### I- Je développe des services en ligne

- Création d'un site internet pour assurer une meilleure visibilité
- Développement d'une activité de vente à distance
- Réservation en ligne de mon hôtel
- Prise de rendez-vous en ligne

### II- Je fais appel à un spécialiste qui :

- M'apportera les meilleurs conseils pour numériser mes activités
- Me formera ainsi que mes salariés
- Analysera des données (DATA) en vue d'offrir de nouveaux services mieux ciblés à ma clientèle

### III- J'introduis le numérique dans mes procédés

- Mise en place d'un système de numérisation de pièces et une imprimante 3D ou de découpe numérisé pour améliorer la productivité et la précision
- Optimisation du flux des informations de la commande à la livraison en passant par la gestion de stock grâce à un logiciel
- Acquisition de tablettes permettant à des équipes de chantiers d'être reliées en temps réel au bureau d'études