



► PARTICIPER A L'EVOLUTION D'UN SITE WEB
EXPLOITANT LES DONNEES DE L'ORGANISATION.

ThyDev

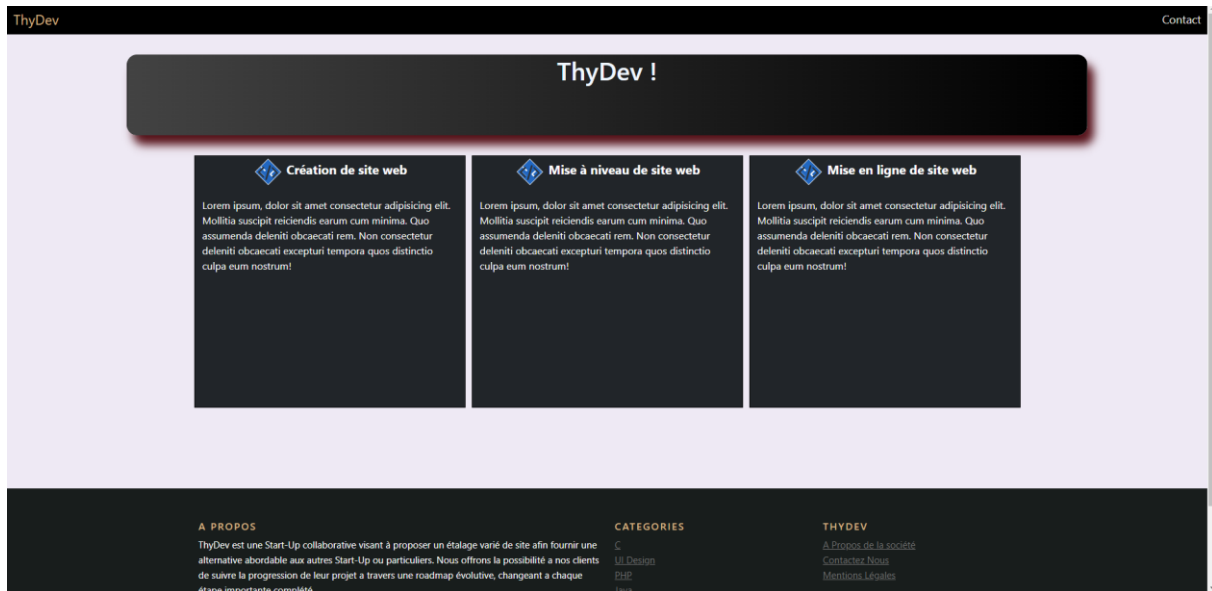


10 DECEMBRE 2022

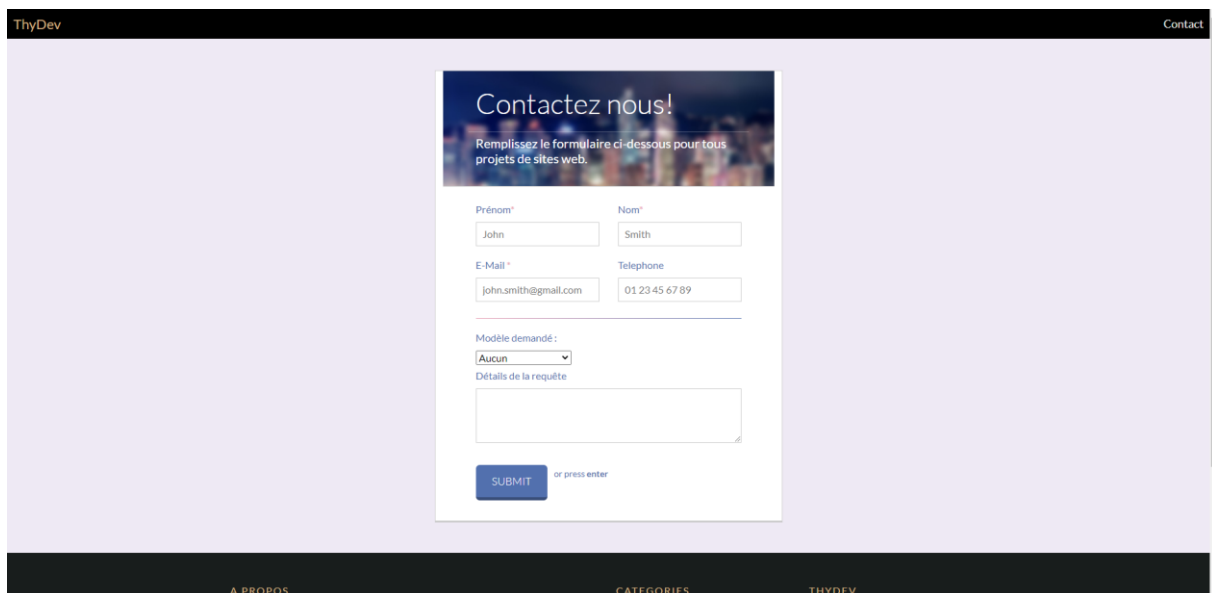
THYDEV
IPSSI

Notre entreprise devait être digitaliser, donc la création d'un site internet expliquant les différents services proposer par l'entreprise ainsi qu'une page contact pour les clients potentielle clients était nécessaire.

La première page qui a été faite est la page d'accueil qui explique l'activité de l'entreprise.



Puis la page contact qui est un formulaire.



La page contact bénéficie de PHP mailer et est donc fonctionnel comme ont peu le voir ici :

```

contact.php X
php > contact.php
1 <?php
2
3 require 'includes/PHPMailer.php'
4 require 'includes/SMTP.php'
5 require 'includes/Exception.php'
6 //Import PHPMailer classes into the global namespace
7 //These must be at the top of your script, not inside a function
8 use PHPMailer-master\src\PHPMailer;
9 use PHPMailer-master\src\SMTP;
10 use PHPMailer-master\src\Exception;
11
12 //Load Composer's autoloader
13 require 'vendor/autoload.php';
14
15 //Create an instance; passing 'true' enables exceptions
16 $mail = new PHPMailer(true);
17
18 try {
19     //Server settings
20     $mail->SMTPDebug = SMTP::DEBUG_SERVER;           //Enable verbose debug output
21     $mail->isSMTP();                                 //Send using SMTP
22     $mail->Host = 'smtp.gmail.com';                 //Set the SMTP server to send through
23     $mail->SMTPAuth = true;                         //Enable SMTP authentication
24     $mail->Username = ' ';                          //SMTP username
25     $mail->Password = ' ';                          //SMTP password
26     $mail->SMTPSecure = 'tls';                      //Enable implicit TLS encryption
27     $mail->Port = 587;                               //TCP port to connect to; use 587 if you have set `SMTPSecure = PHPMailer::ENCRYPTION_ST/
28
29     //Recipients
30     $mail->setFrom(' ', 'Mailer');
31     $mail->addAddress(' ', ' '); //Add a recipient
32
33
34     //Content
35     $mail->isHTML(true);                             //Set email format to HTML
36     $mail->Subject = 'Here is the subject';
37     $mail->Body = 'This is the HTML message body <b>in bold!</b>';
38
39     $mail->send();
40     echo 'Message has been sent';
41 } catch (Exception $e) {
42     echo "Message could not be sent. Mailer Error: ($mail->ErrorInfo)";

```