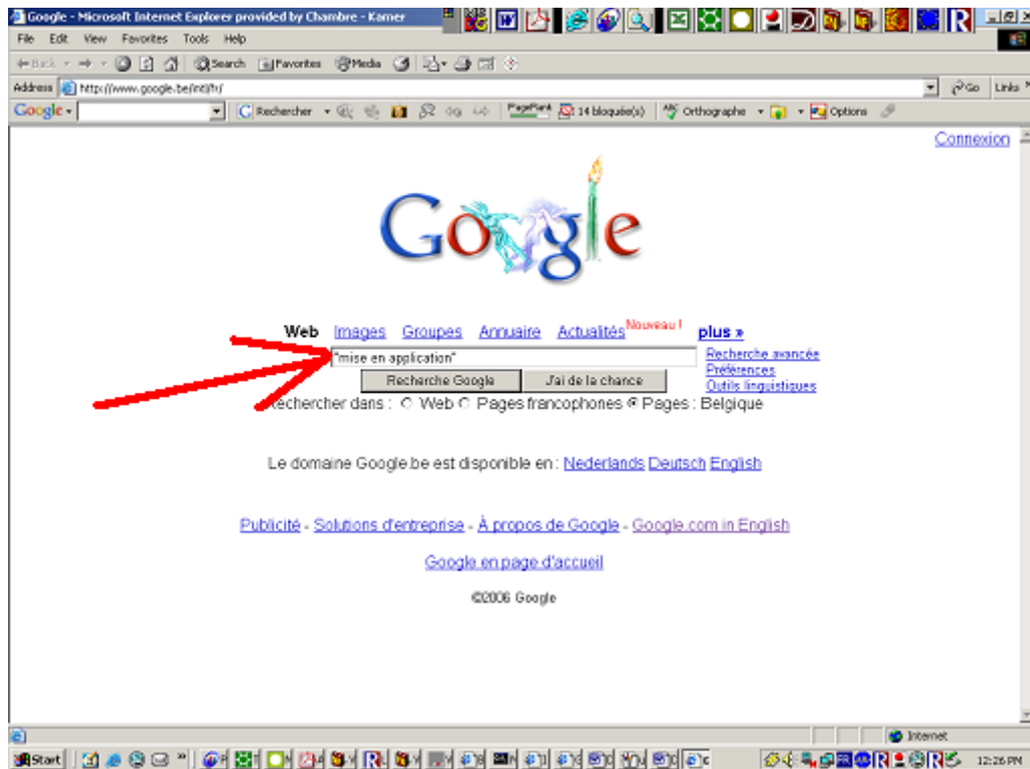


POUR POUVOIR UTILISER LES FONCTIONS CI-DESSOUS, IL FAUT AU PRÉALABLE INSTALLER LA NOUVELLE BARRE D'OUTILS DE GOOGLE.

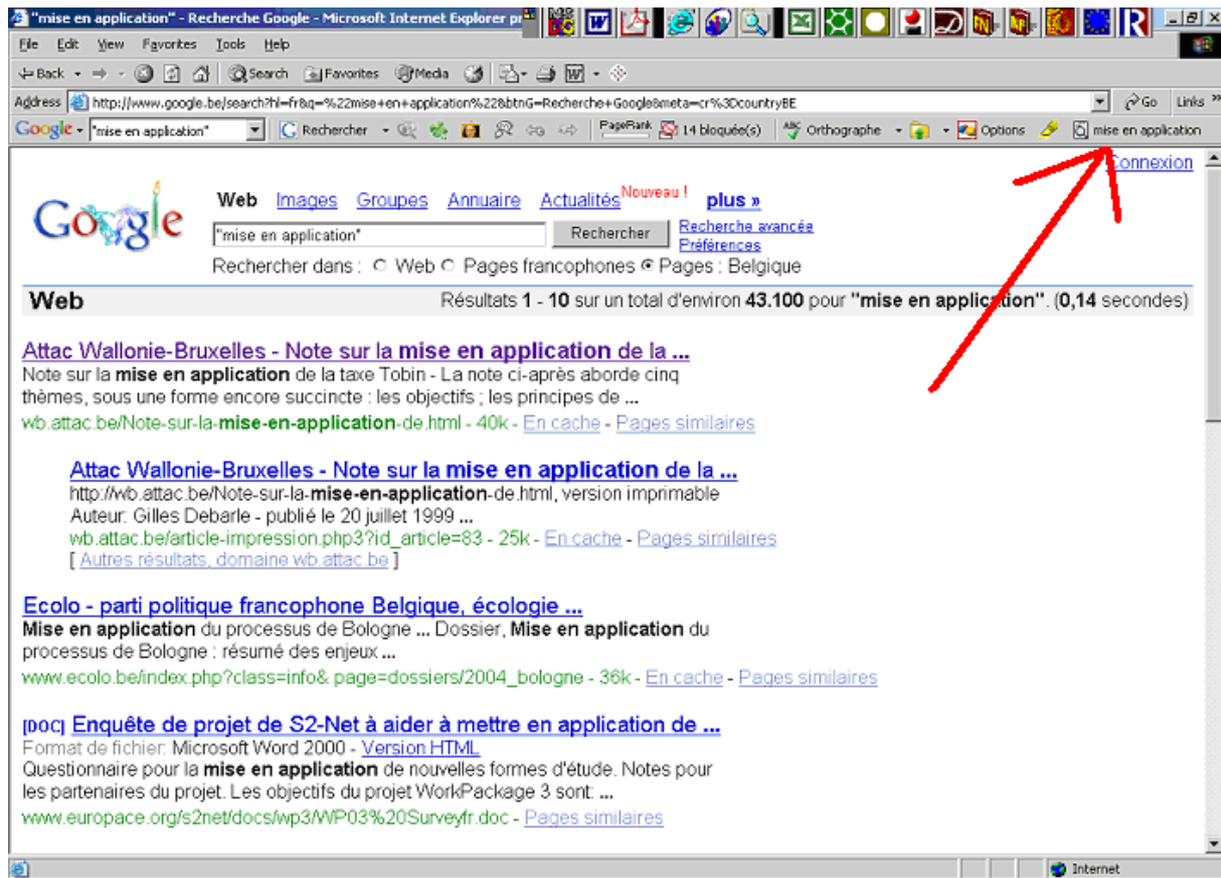
Pour ce faire, cliquez ici : http://toolbar.google.com/intl/fr/index_ie.php

Une fois que c'est fait, lancez Google et saisissez un critère de recherche dans la fenêtre appropriée :



Cliquez sur «Recherche Google».

La liste des résultats apparaît et dans la barre d'outils Google s'ajoute un bouton qui comporte le critère de recherche :



En cliquant sur un des liens, on ouvre un document.

Jusqu'à présent, pour effectuer une recherche dans un document, il fallait appuyer sur Ctrl + F et, dans la fenêtre qui apparaît, saisir de nouveau le critère de recherche et cliquer sur «Find Next».

Désormais, il suffit de cliquer sur le bouton qui vient de s'ajouter à la barre d'outils.

Pour chercher l'occurrence suivante dans le même texte, il faut cliquer de nouveau sur ce bouton :

La mise en application - Microsoft Internet Explorer provided by Chambre

File Edit View Favorites Tools Help

Address <http://www.isaweb.be/francais/nederlands/implementatie/implementatie.html>

Google "mise en application" Rechercher PageRank 14 bloquée(s) Orthographe Options mise en application



Accueil

ISA en général

Qu'est-ce que ISA ?

ISA et la sécurité

La mise en application

ISA en Belgique

ISA dans le monde

Les publications

Démonstrations ISA

Info

Liens



Nederlands | English

La mise en application de ISA ?

Une étude britannique démontre que le système ISA peut être appliqué dans toutes les voitures (ISA système dynamique et fermé) dès 2019. Si on veut implémenter le système statique, ça peut se faire déjà plus tôt.



Ces scénarios de **mise en application** ont été développés il y a quelques années. L'implémentation de ISA pourrait être réalisée plus tôt grâce à l'évolution rapide de la technologie:

Internet

Cette méthode ne peut pas être utilisée avec les documents PDF.
 Lorsqu'on a affaire à un document PDF, la barre d'outils Acrobat apparaît.
 Il faut alors cliquer sur les «jumelles» pour lancer une recherche dans le texte :

