

Joe A. Manser
architecte
directeur du centre



Architecture sans obstacles

> Nouveau nom – nouvelle présentation

> Pourquoi un nouveau nom?

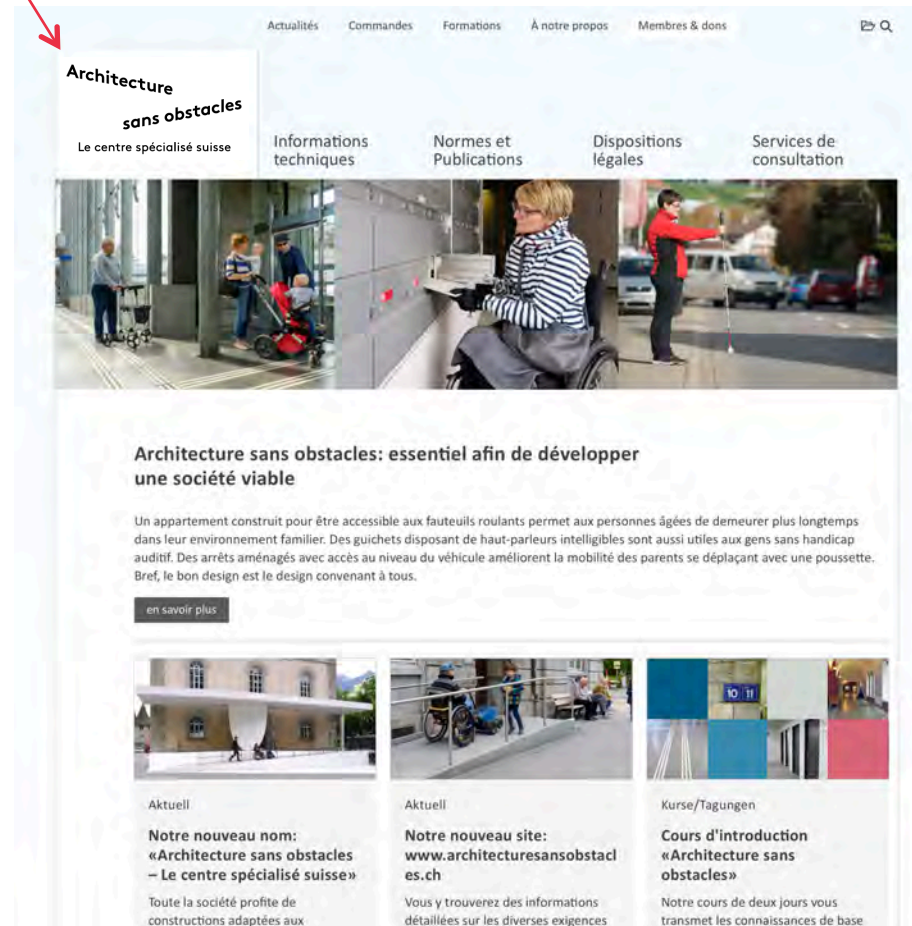


- > Cette nouvelle identité rend notre vision plus évidente: nous visons le «design for all»!
- > La conception universelle ambitionne de rendre accessibles et adaptés à tous les bâtiments et les produits.

> Nouveau site internet

Genres d'informations à disposition:

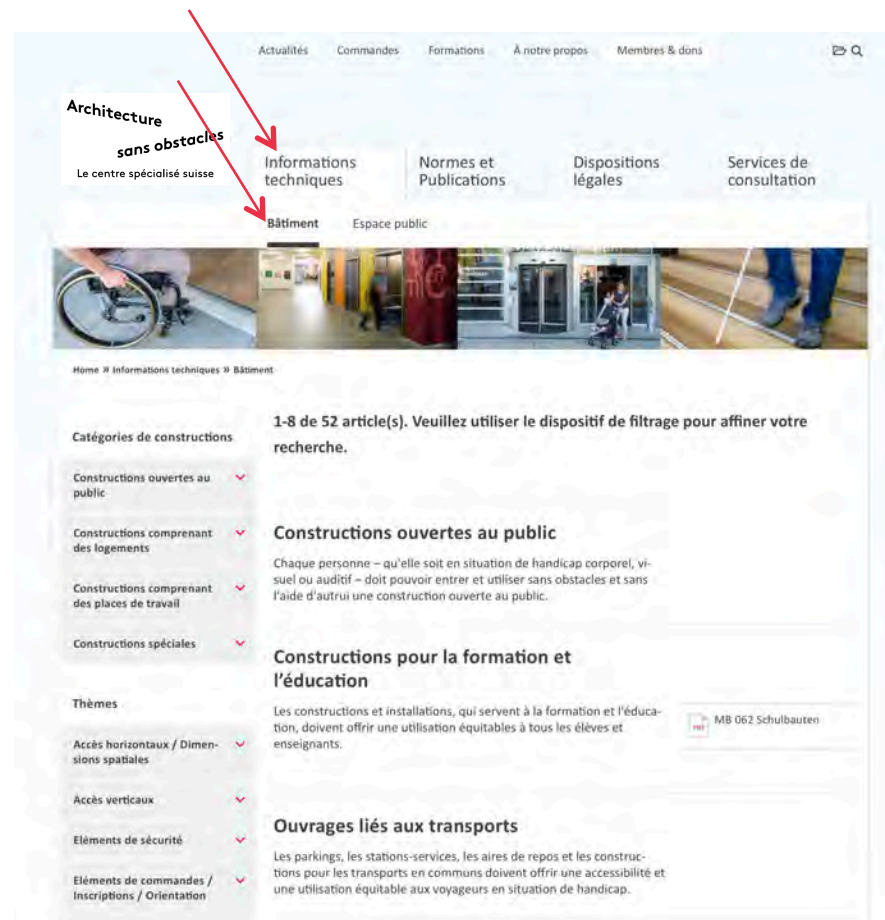
- > Explications par rapport aux normes et prescriptions
- > Directives et recommandations du centre suisse
- > Dispositions légales
- > Informations sur les cours, conférences et thèmes actuels



> Informations techniques Bâtiment

Pour:

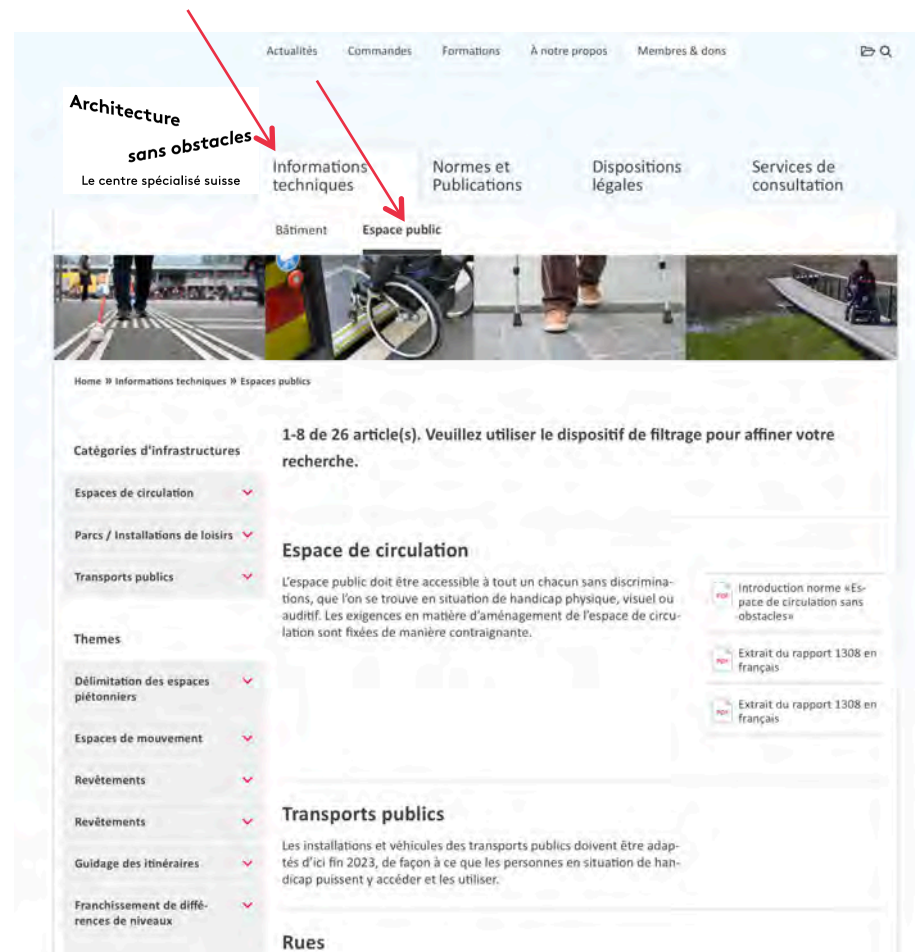
- > les constructions ouvertes au public
- > les constructions avec des logements
- > les constructions avec des places de travail
- > les constructions spéciales



> Informations techniques Espace public

Pour:

- > l'espace de circulation
- > les parcs et les installations de loisirs
- > les transports publics



> Eléments centraux: Articles sur des informations techniques

À disposition :

- > de nombreux articles pour chaque thème lié à l'architecture sans obstacles
- > des document pdf à charger directement
- > des liens renvoyant à des informations et des documents complémentaires



< Revenir aux résultats

Espace de circulation

À mettre dans le classeur Partager

Téléchargement

- PDF Introduction norme «Espace de circulation sans obstacles»
- PDF Extrait du rapport 1308 en français
- PDF Extrait du rapport 1308 en français

Links

- ➔ VSS Shop, SN 640 075
- ➔ Rapport der recherche VSS No. 1308/2010

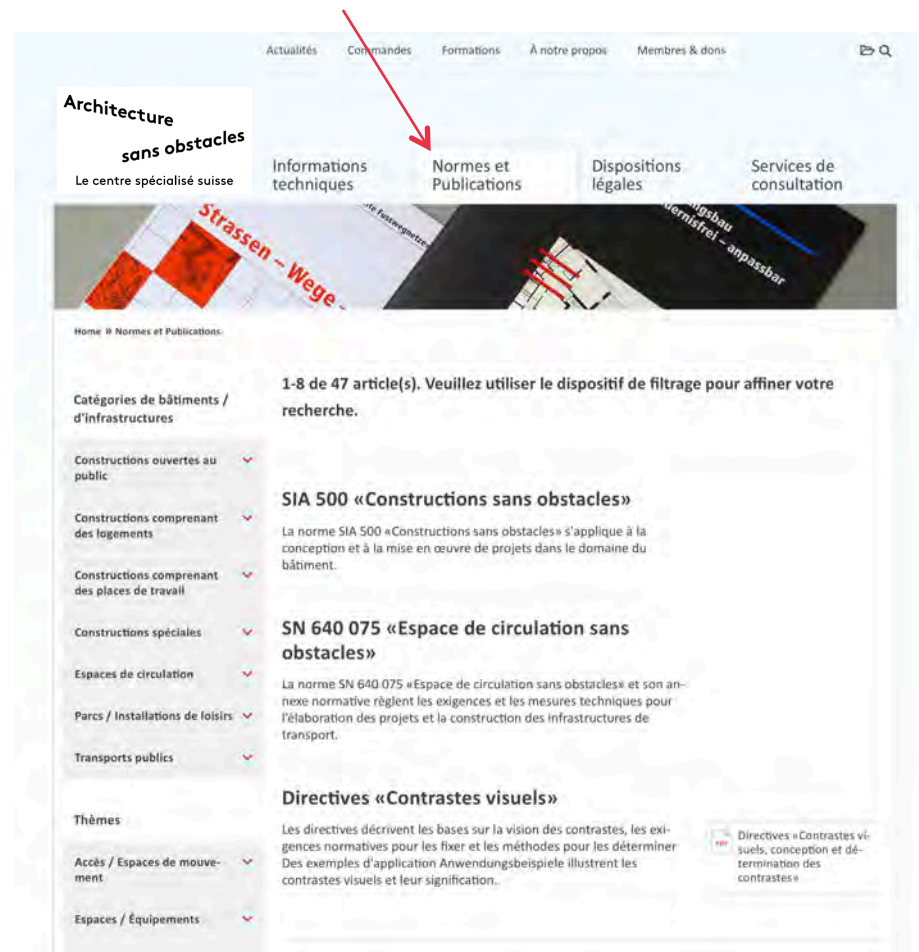
L'espace public doit être accessible à tout un chacun sans discriminations, que l'on se trouve en situation de handicap physique, visuel ou auditif. Les exigences en matière d'aménagement de l'espace de circulation sont fixées de manière contraignante.

L'espace public relève de la loi sur l'égalité pour les handicapés LHand. Si l'on construit des espaces de circulation, les personnes en situation de handicap doivent pouvoir les utiliser et s'y déplacer sans être limitées par les aménagements prévus.

La norme VSS SN 640 075 «Espace de circulation sans obstacles» règle l'exécution et la mise en œuvre de la construction sans obstacles dans l'espace public. Elle s'applique à toutes les infrastructures de transport accessibles aux piétons. Cela inclut les arrêts des transports publics, placés sous la responsabilité du propriétaire de la route (arrêts de bus et de trams), les infrastructures de parking ainsi que les parcs et espaces de loisirs.

> Normes et publications

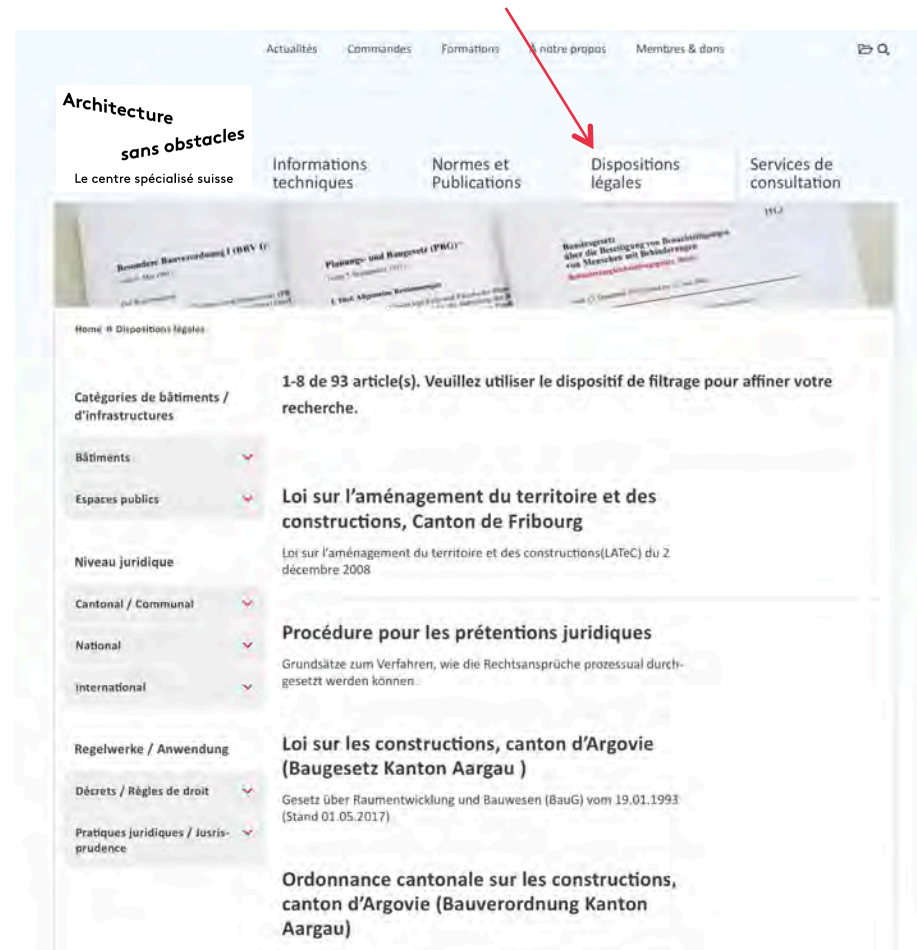
- > Normes
- > Directives
- > Publications du centre suisse
- > Exemples documentés
- > Listes d'adresses



> Dispositions légales

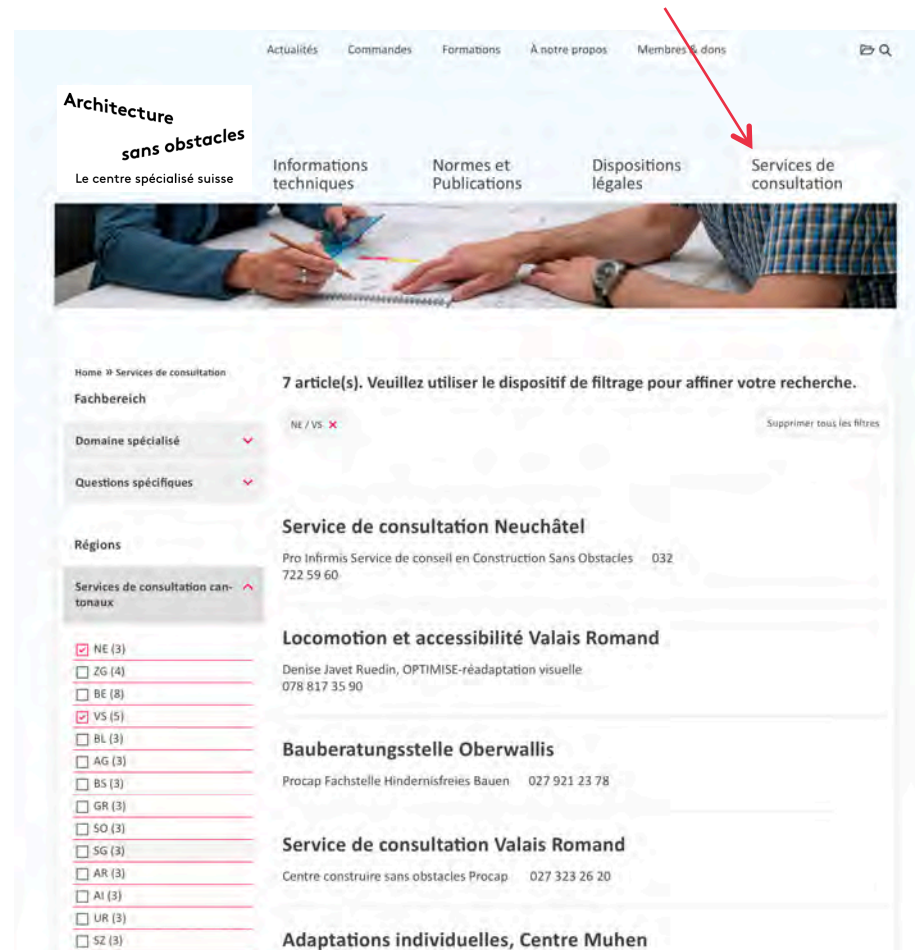
Une vue d'ensemble sur les lois cantonales :

- > Recherche par canton
- > Recherche par thème comme par exemple lois, ordonnances ou règlements d'exécution



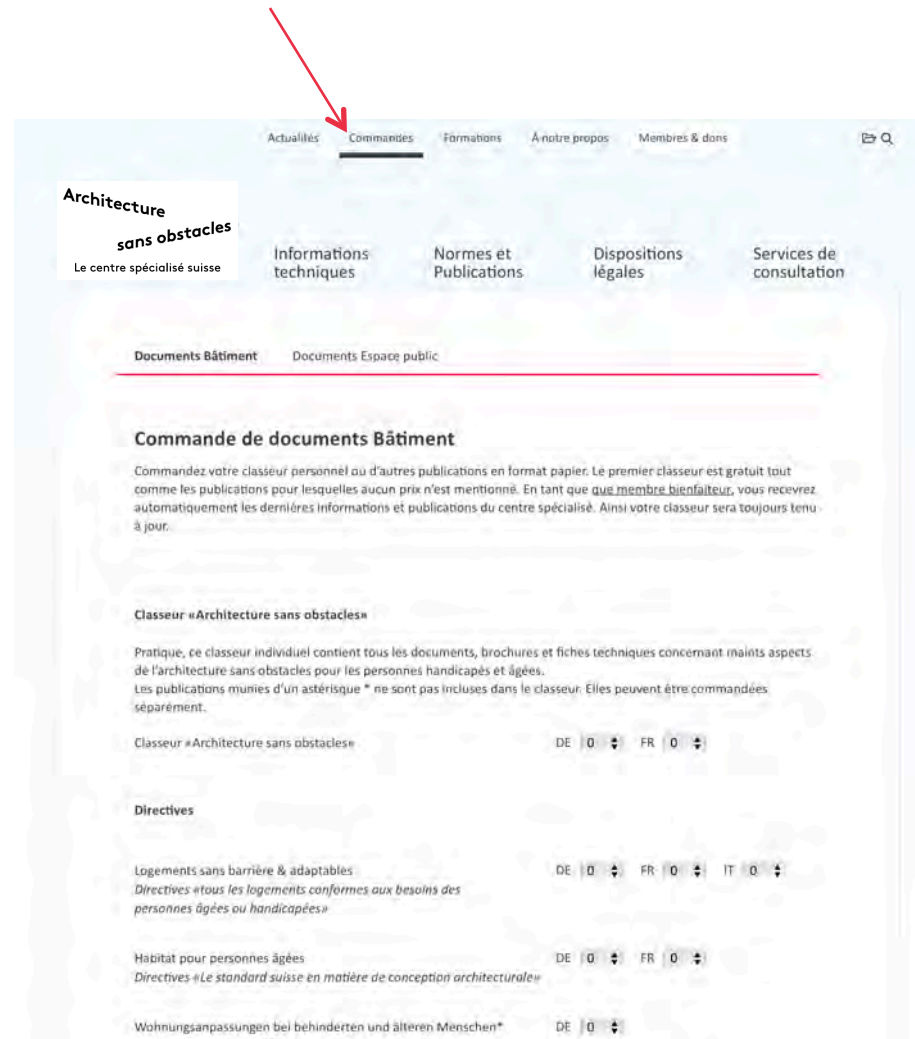
> Services de consultation

- > Services de consultation cantonaux pour la construction sans obstacles
- > Spécialistes orientation et mobilité
- > Adaptations individuelles



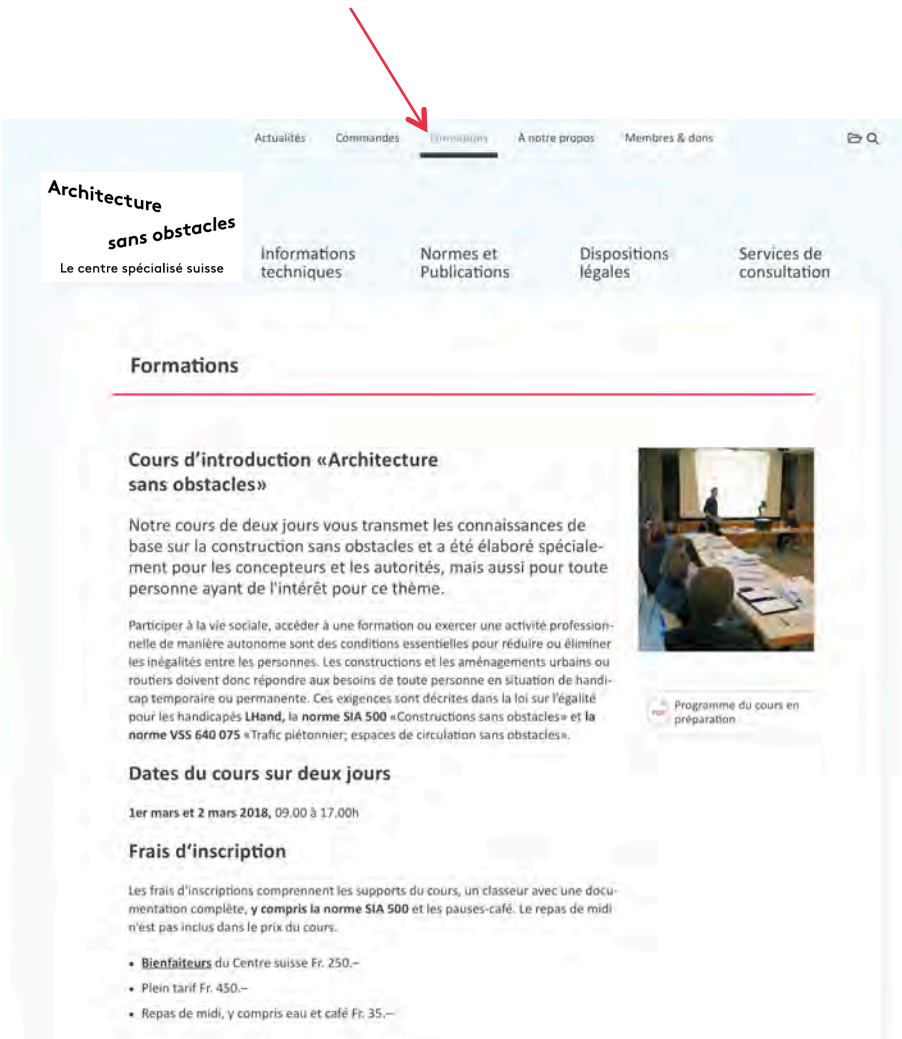
> Commandes

- > Les aides à la conception les plus importantes restent disponibles en format papier et peuvent être commandées auprès du centre.
- > Les documents que vous utilisez le plus souvent peuvent être déposés dans un classeur personnel en ligne, si vous êtes membre bienfaiteur / bienfaitrice.



> Formations

- > Informations sur les cours et conférences organisés par le Centre suisse
- > Programmes des cours
- > Programmes des conférences



The screenshot shows the website's navigation menu with 'Formations' highlighted. Below the menu, the 'Formations' section is titled, followed by a course listing for 'Cours d'introduction «Architecture sans obstacles»'. The course description states it is a two-day course covering basic knowledge of barrier-free construction. It also mentions the course's relevance to social participation and professional autonomy. The course dates are listed as March 1st and 2nd, 2018, from 09:00 to 17:00h. The registration fee section lists three options: Benefactor (Fr. 250.-), Full rate (Fr. 450.-), and Lunch (Fr. 35.-).

Actualités Commandes **Formations** À notre propos Membres & dons

Architecture sans obstacles Le centre spécialisé suisse Informations techniques Normes et Publications Dispositions légales Services de consultation

Formations

Cours d'introduction «Architecture sans obstacles»

Notre cours de deux jours vous transmet les connaissances de base sur la construction sans obstacles et a été élaboré spécialement pour les concepteurs et les autorités, mais aussi pour toute personne ayant de l'intérêt pour ce thème.

Participer à la vie sociale, accéder à une formation ou exercer une activité professionnelle de manière autonome sont des conditions essentielles pour réduire ou éliminer les inégalités entre les personnes. Les constructions et les aménagements urbains ou routiers doivent donc répondre aux besoins de toute personne en situation de handicap temporaire ou permanente. Ces exigences sont décrites dans la loi sur l'égalité pour les handicapés **LHand**, la **norme SIA 500** «Constructions sans obstacles» et la **norme VSS 640 075** «Trafic piétonnier; espaces de circulation sans obstacles».

Dates du cours sur deux jours

1er mars et 2 mars 2018, 09.00 à 17.00h

Frais d'inscription

Les frais d'inscriptions comprennent les supports du cours, un classeur avec une documentation complète, **y compris la norme SIA 500** et les pauses-café. Le repas de midi n'est pas inclus dans le prix du cours.

- **Bienfaiteurs** du Centre suisse Fr. 250.-
- Plein tarif Fr. 450.-
- Repas de midi, y compris eau et café Fr. 35.-

Programme du cours en préparation

> A notre propos

- > Vision et mission
- > Centre suisse
- > Commissions spécialisées
- > Collaborateurs
- > Fondation



> Membres bienfaiteurs – bienfaitrices

En tant que membre bienfaiteur - bienfaitrice, vous soutenez le Centre suisse et profitez des offres suivantes:

- > publications les plus récentes,
- > prix réduits sur les cours et conférences,
- > classeur personnel en ligne composé des articles que vous utilisez le plus souvent.



> Go Live

Hindernisfreie
Architektur

Die Schweizer Fachstelle

Architecture
sans obstacles

Le centre spécialisé suisse

Architettura
senza ostacoli

Il centro svizzero specializzato

«Architecture sans obstacles – Le centre spécialisé suisse»

- > Le site web en version française est disponible dès aujourd'hui.
- > Il est encore en cours d'élaboration et est régulièrement complété.
- > Nous vous sommes reconnaissants pour toute réaction, si quelque chose ne devait pas fonctionner ou ne pas être clair.