

Plus qu'un catalogue de langues: 50 années d'expérience reposant sur l'excellence technologique

Notre offre de langues s'appuie sur l'expertise linguistique de SYSTRAN acquise au cours des 50 dernières années, associée au meilleur de la technologie de traduction neuronale et à sa capacité d'entraînement des moteurs. L'alliance de l'expertise linguistique et de la technologie neuronale de pointe est unique sur le marché: elle offre aux utilisateurs professionnels une meilleure qualité de traduction pouvant s'adapter à leur terminologie et à leur jargon métier.

SYSTRAN propose un catalogue de plus de 55 langues


Europe de l'Ouest

Allemand
Anglais
Catalan
Danois
Espagnol
Finnois
Français
Gallois
Grec
Islandais
Italien
Néerlandais
Norvégien
Portugais
Suédois


Europe de l'Est

Albanais
Bulgare
Croate
Estonien
Géorgien
Hongrois
Letton
Lituanien
Polonais
Roumain
Russe
Serbe
Slovaque
Slovène
Tchèque
Ukrainien


Afrique et Moyen Orient

Arabe
Dari
Persan
Hébreu
Ourdu
Pachtoune
Somali
Swahili
Tadjik
Turc


Asie

Bengali
Chinois simplifié
Chinois traditionnel
Coréen
Hindi
Indonésien
Japonais
Malais
Punjabi
Tagalog
Tamoul
Thaï
Vietnamien


Amérique du Nord

Anglais (USA), Anglais (Canada), Français (Canada)


Amérique du Sud

Portugais (Brésil)

... avec plus de 150 combinaisons

Anglais ↔	Allemand	Grec	Polonais
	Arabe	Hébreu	Portugais
	Bengali	Hindi	Roumain
	Bulgare	Hongrois	Russe
	Catalan	Indonésien	Serbe
	Chinois simplifié	Islandais	Slovaque
	Chinoise traditionnelle	Italien	Slovène
	Coréen	Japonais	Suédois
	Croate	Letton	Swahili
	Danois	Lituanien	Tagalog
	Espagnol	Malais	Tamoul
	Estonien	Néerlandais	Tchèque
	Finnois	Norvégien	Thaï
	Français	Ourdu	Turc
	Gallois	Pachtoune	Ukrainien
	Géorgien	Persan	Vietnamien

Français ↔	Allemand	Coréen ↔	Allemand
	Anglais		Anglais
	Arabe		Chinois simplifié
	Chinois simplifié		Chinois traditionnel
	Chinois traditionnel		Espagnol
	Espagnol		Français
	Grec		Indonésien
	Italien		Japonais
	Néerlandais		Russe
	Portugais		Thaï
			Vietnamien

Espagnol ↔ Anglais
Allemand
Coréen
Français
Italien
Portugais

Allemand ↔ Anglais
Coréen
Espagnol
Français
Italien
Portugais

Albanais → Anglais
Punjabi → Anglais
Dari → Anglais
Somali → Anglais
Tadjik → Anglais

Russien ↔ Anglais
Coréen
Russien → Arabe

Espagnol → Arabe

Amélioration de la qualité en continu

SYSTRAN Pure Neural Server offre des fonctionnalités de personnalisation uniques pour permettre à vos équipes d'améliorer la qualité de traduction en continu.

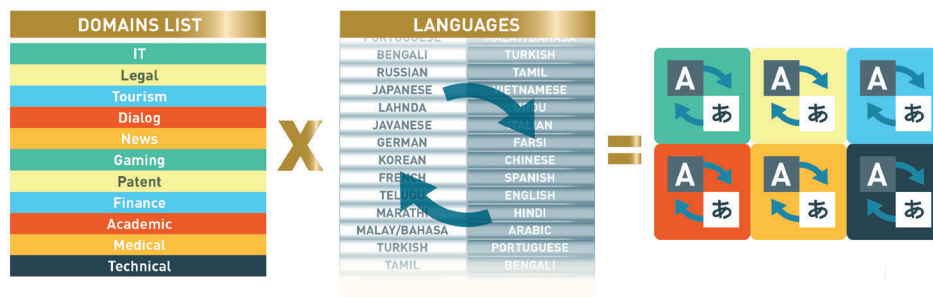
Utilisez vos propres ressources: dictionnaires, glossaires, mémoires de traduction, etc... avec notre outil de gestion des ressources linguistiques. Recevez et gérez les retours des utilisateurs en toute simplicité.

Bénéficiez d'une fonctionnalité unique «Coding Engine»: lorsqu'un moteur neuronal a été entraîné avec cette technologie, les utilisateurs peuvent ajouter leurs propres dictionnaires utilisateurs et la terminologie sera traduite instantanément selon leurs besoins. Les utilisateurs n'ont pas besoin d'être linguistes ou développeurs pour créer leurs dictionnaires. Notre «Coding Engine», un outil linguistique qui a déjà 50 ans de connaissances à son actif, fera tout le travail à leur place pour que toutes les termes soient bien traduits, quelle que soit leur forme.

La traduction générique est juste un point de départ grâce à la spécialisation par domaine métier

Pour plus de précision, bénéficiez des moteurs de traduction sectoriels et de modèles de traduction spécialisés.

Les modèles de traduction spécialisés peuvent être réalisés à partir de votre corpus existant (texte bilingue ou monolingue). Si votre entreprise ne dispose pas suffisamment de données, SYSTRAN peut vous donner accès à notre «Corpus Factory», une base de données interne qui regroupe des textes monolingues et bilingues libres de propriété intellectuelle ou dont nous avons fait l'acquisition.



En quoi consiste la spécialisation et quels en sont les bénéfices?

Vos données sont précieuses! La spécialisation consiste à réentraîner les moteurs neuronaux avec vos propres données.

Un moteur spécialisé dans un domaine métier surpasse n'importe quel moteur générique pour la traduction dans ce domaine.

