

LATO

Automatisme pour portes sectionnelles industrielles
jusqu'à 35m²



Pour usage collectif
et industriel



Disponible en 230V
et 400V



LATO

Installation rapide avec la possibilité de se fixer soit directement à l'axe de maintien du ressort, soit à l'aide d'une chaîne de réduction 2:1 qui permet d'augmenter sa capacité de fonctionnement

Disponible avec ou sans carte électronique. La version avec carte électronique assure une installation compacte et rapide.



Disponible avec ou sans chaîne. La version avec chaîne pour ouverture manuelle assure le mouvement même en cas d'absence de tension

Technologie avec encodeur et fin de course à micro-interrupteurs qui garantit une précision et une sécurité maximales lors de l'ouverture et de la fermeture

Disponible en monophasé 230V ou en triphasé 400V



La carte de commande DE@NET intégrée rendant le moteur compatible avec NETLINK



Avec l'armoire de commande déportée, la programmation est facilitée et permet même en cas de combinaison avec art. 100GP l'ajout de boutons poussoirs d'ouverture, de fermeture et d'arrêt.



Compatible avec NETCOM, le dispositif pour la maintenance des installations et la gestion des télécommandes!



Modèles

Motoréducteurs 230V ~ avec platine électronique, fins de course et encodeur



COD.	Art.					AUTRES CARACTÉRISTIQUES
637050	LATO220NET		NET230N	Pour arbres Ø 25,4mm	✓	<ul style="list-style-type: none"> Fins de course Contrôle moteur par encodeur et détection d'obstacles Dispositif de déverrouillage manuel
637051	LATO220NET/C*		NET230N	Pour arbres Ø 25,4mm	✓	<ul style="list-style-type: none"> Fins de course Contrôle moteur par encodeur et détection d'obstacles Dispositif de déverrouillage manuel Dispositif manuel pour manœuvre de secours à chaîne (L=3,5m)

Pour tous les modèles: 1 fixation moteur art. LE incluse

Pour les modèles LATO220NET: platine de commande NET230 incluse

* Fourni avec déverrouillage par chaîne (L utile= 3,5m)

Motoréducteurs 230V ~ sans platine électronique, avec fins de course et encodeur

COD.	Art.				AUTRES CARACTÉRISTIQUES
637001	LATO220EN		✓	Pour arbres Ø 25,4mm	<ul style="list-style-type: none"> Fins de course Contrôle moteur par encodeur et détection d'obstacles Dispositif de déverrouillage manuel
637011	LATO220CEN*		✓	Pour arbres Ø 25,4mm	<ul style="list-style-type: none"> Fins de course Contrôle moteur par encodeur et détection d'obstacles Dispositif de déverrouillage manuel Dispositif manuel pour manœuvre de secours à chaîne (L=3,5m)

Platine électronique pour compléter l'installation: platine de commande cod. 677610 art. NET230N/C (avec boîtier)

Pour tous les modèles: 1 fixation moteur art. LE incluse

* Fourni avec déverrouillage par chaîne (L utile= 3,5m)

Motoréducteur 400V ~ sans platine électronique, avec fins de course et encodeur

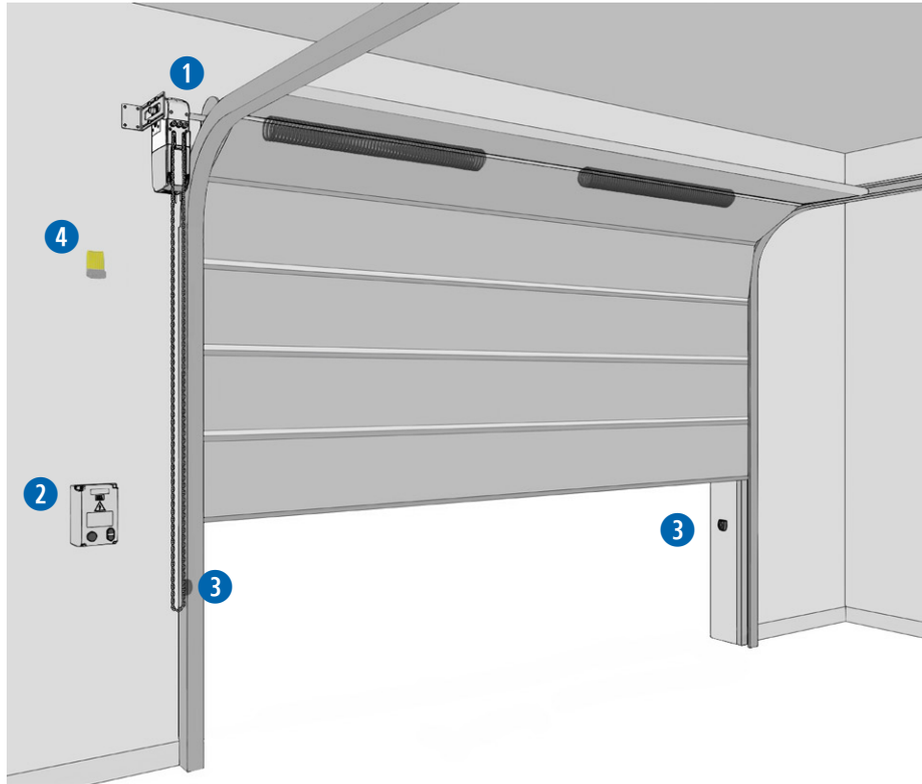


COD.	Art.				AUTRES CARACTÉRISTIQUES
637031	LATO400EN		✓	Pour arbres Ø 25,4mm	<ul style="list-style-type: none"> ATTENTION: NON COMPATIBLE AVEC NETLINK Dispositif de déverrouillage manuel Contrôle moteur par encodeur et détection d'obstacles
637041	LATO400CEN*		✓	Pour arbres Ø 25,4mm	<ul style="list-style-type: none"> ATTENTION: NON COMPATIBLE AVEC NETLINK Dispositif manuel pour manœuvre de secours à chaîne (L=3,5m) Contrôle moteur par encodeur et détection d'obstacles Dispositif de déverrouillage manuel

Platine électronique pour compléter l'installation: platine cod. 677140 art. 400RR/C (avec boîtier)

Pour tous les modèles: 1 fixation moteur art. LE incluse

Exemple d'installation type



COD. 637011
Art. LATO220/CEN
Automatisme pour portes sectionnelles industriels, avec chaîne pour commande manuelle



COD. 677610
Art. NET230N/C
Platine électronique universelle pour 1 ou 2 moteurs en 230V avec ou sans encodeur (avec boîtier).



COD. 679180
Art. 100GP
Couvercle câblé avec poussoirs. (180 x h265 mm)



COD. 662044
Art. LINEAR
Jeu de photocellules synchronisables et orientables en saillie. Portée 20m



COD. 661130
Art. AURA N
Feu clignotant à LED, multi-tension 24V AC-DC/120V AC/230V AC, avec antenne intégrée 433MHz / 868MHz



COD. 668010
Art. 127
Affiche de signalisation

Accessoires spécifiques



COD. 639430
Art. LAC19
Couronne Z=19 + axe pour positionnement sur moteur (pour installation avec réduction)



COD. 639030
Art. 800C/CZ38
Couronne Z=38 positionnement sur l'axe de la porte (pour installation avec réduction)



COD. 639000
Art. 800C/ACC
Chaîne 2m avec joint



COD. 639410
Art. L19
Couronne Z=19 positionnement sur l'axe de la porte (pour installation avec renvoi de chaîne sans réduction)



COD. 639450
Art. LBA25
Adaptateur pour arbre de Ø=25,4mm



COD. 639440
Art. LBA40
Adaptateur pour arbre de Ø=40mm



COD. 639010
Art. 800C/TEN
Tendeur chaîne



COD. 639020
Art. 800C/F
Brides de fixation chaîne



COD. 639420
Art. LE
Plaque de fixation (inclus dans le moteur)



COD. 639500
Art. CG
Rallonge de chaîne pour manœuvre d'urgence (25m)



COD. 639530
Art. LATO/SF
Dispositif de déverrouillage pour LATO à utiliser avec BLINDOS

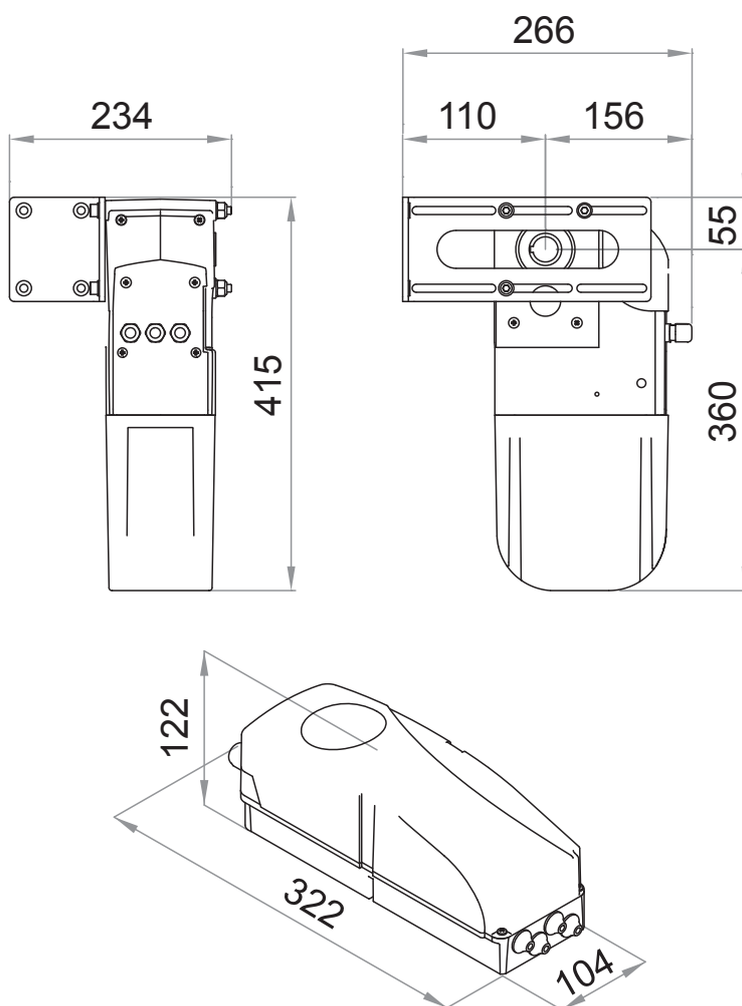


COD. 665000
Art. BLINDOS
Boîte de sécurité pour déverrouillage à câble

Données techniques

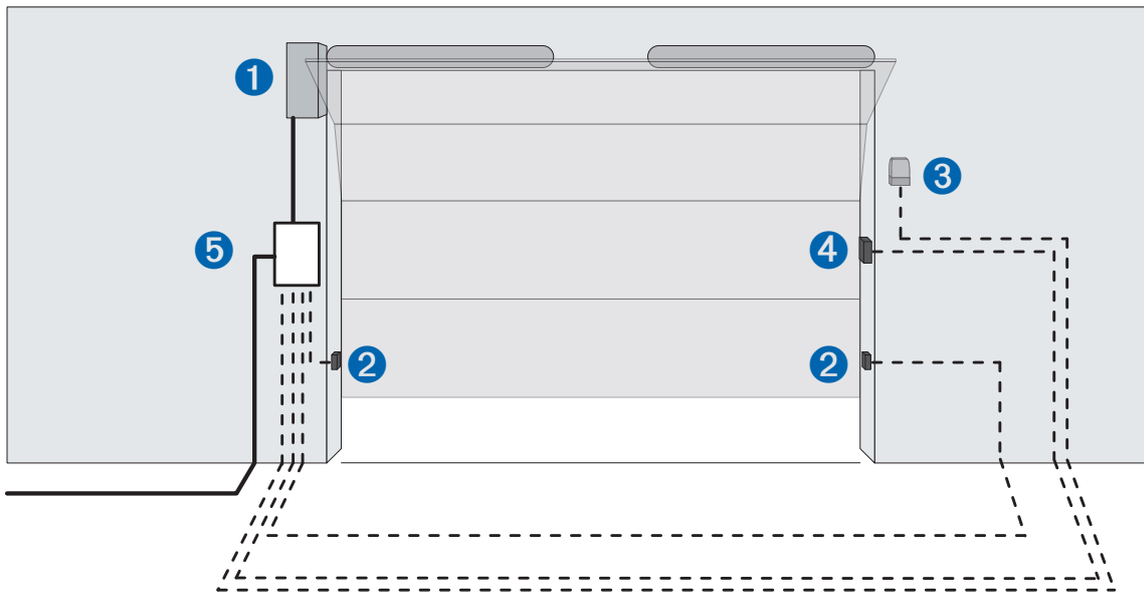
DONNÉES TECHNIQUES	220NET - 220/EN - 220/CEN - 220NET/C	400EN - 400CEN
Alimentation moteur (V)	230V $\sim \pm 10\%$ (50/60 Hz)	400V AC $\pm 10\%$ (50/60 Hz)
Puissance maximale absorbée (W)	500	900
Couple maximale (Nm)	62	104
Cycle de travail (manœuvres/h)	14	35
N. manœuvres max en 24h.	180	240
Condensateur incorporé (μF)	18	/
Température de fonctionnement ($^{\circ}\text{C}$)		-20 \div 40
Protection thermique du moteur ($^{\circ}\text{C}$)	150	140
Vitesse arbre (tr/min)		22,4
Poids avec l'emballage (Kg)	12	13
Pression sonore (dBA)		< 70
Niveau de protection	IP40 (IP10 vers. 220/CEN - 220NET/C)	IP40 (IP10 vers. 400/CEN)

Dimensions



Câblage

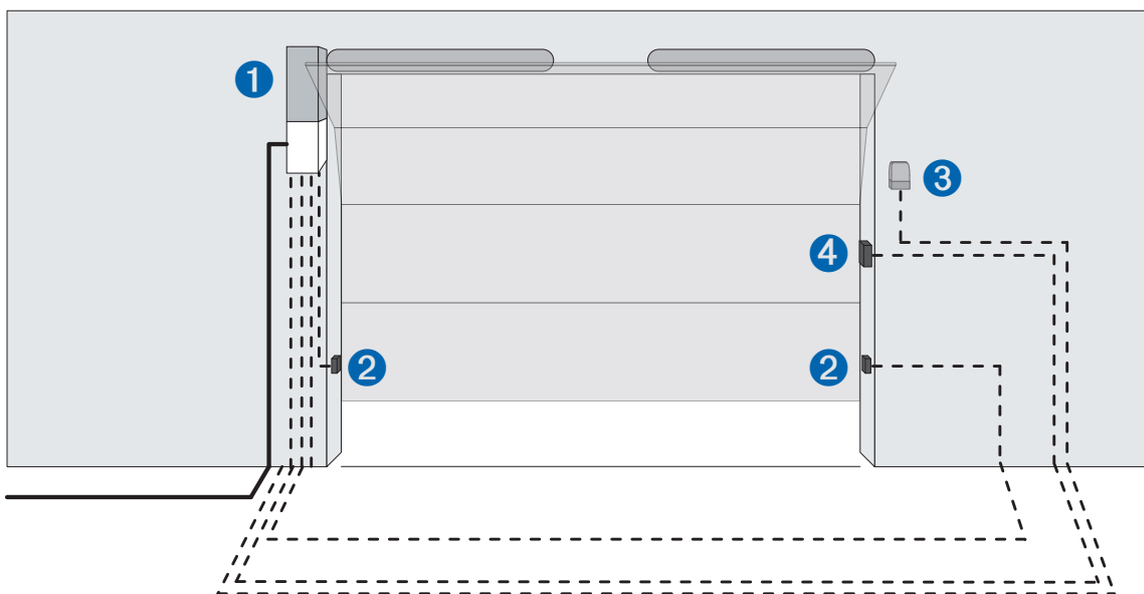
Avec carte électronique séparée



- Fourreau Ø40 pour câbles d'alimentation
 - - - Fourreau Ø20 ou tube PVC externe pour câbles de commande et sécurité

pos.	description
1	Opérateur
2	Photocellules
3	Lampe clignotante
4	Sélecteur à clé / Digicode
5	Armoire de commande

Avec carte électronique intégrée



- Fourreau Ø40 pour câbles d'alimentation
 - - - Fourreau Ø20 ou tube PVC externe pour câbles de commande et sécurité

pos.	description
1	Opérateur
2	Photocellules
3	Lampe clignotant
4	Sélecteur à clé / Digicode

Les produits ?

Pensés et conçus par DEA !

Nous gérons l'ensemble du processus de production, du design à l'assemblage en passant par la conception et la fabrication des composants, qu'ils soient mécaniques ou électriques. Nous pensons qu'il est indispensable de maîtriser la totalité de cette chaîne pour garantir une qualité irréprochable pour chacun de nos produits, surtout quand ces technologies touchent à la sécurité des usagers.

L'électronique ?

Entièrement imaginée par DEA.

La totalité des produits DEA sont pensés puis développés dans nos ateliers, et grâce à DEA HT nous sommes également en mesure de gérer la réalisation des circuits électroniques propres à nos produits.

Tous les produits sont fabriqués avec des matériaux de haute qualité, comme l'acier ou le bronze, qui garantissent une excellente résistance et une fiabilité dans le temps.



DEAuser



DEAuser est l'application dédiée à l'**utilisateur** qui lui permet de contrôler les automatismes DEA en étant en proximité.

Si vous installez NET-NODE dans un dispositif compatible avec technologie NETLINK, vous pouvez gérer le portail en utilisant votre smartphone.

À utiliser avec:



Art.NET-NODE 2.0
Cod.677642



DEAinstall



DEAinstall est l'application dédiée à l'installateur professionnel qui permet de programmer et gérer les automatismes DEA de **manière simple et intuitive** avec le **smartphone**.

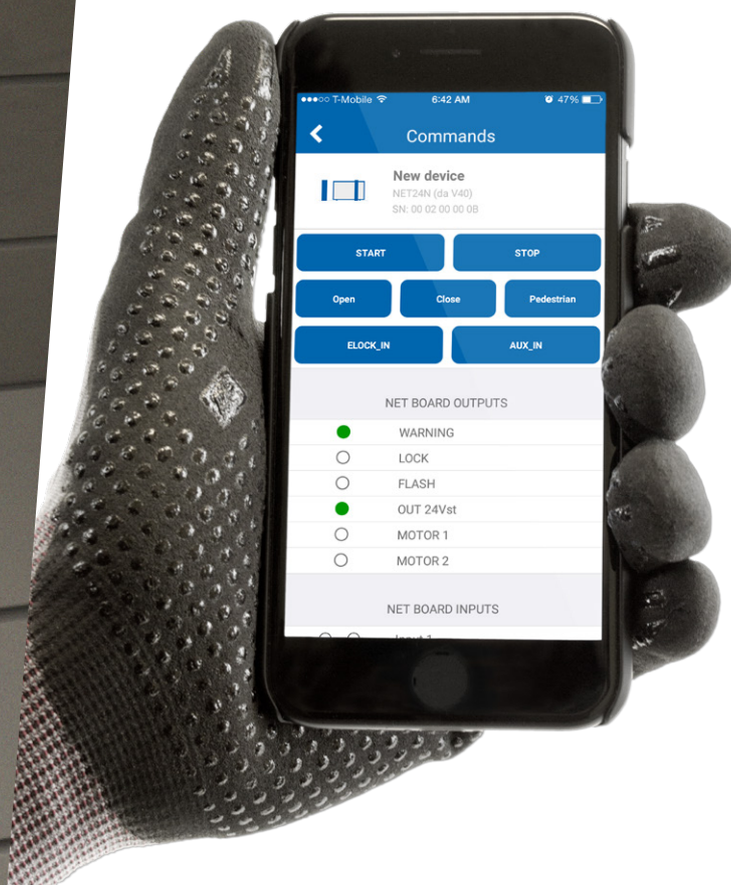
En l'utilisant avec le dispositif **NET-NODE**, vous pouvez:

- ✓ **sauvegarder les paramètres** des installations
- ✓ **paramétrer** simplement les installations
- ✓ mettre à jour les **firmware** des cartes
- ✓ **planifier** des maintenances
- ✓ gérer et personnaliser la **liste des émetteurs**
- ✓ accéder aux notices et aux **schémas** de câblage **électrique**
- ✓ vérifier les **entrées** et les **sorties** des centrales de commande
- ✓ **piloter** l'automatisme via l'Appli

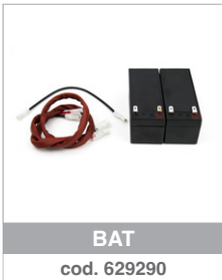
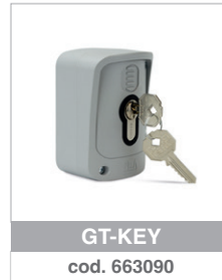
À utiliser avec:



Art.NET-NODE 2.0
Cod.677642



Accessoires génériques



#safeasyoulike!

Émetteur non clonable!

Les émetteurs GTI sont **multi-fonctions**. Ils ont trois possibilités de codage: DIP SWITCH, Rolling Code et **D.A.R.T.**, le nouveau **codage avancé DEA**.

Vous pouvez personnaliser le **codage de l'émetteur** pour assurer une **sécurité maximale** à votre client.

D. DEA
A. Advanced
R. Rolling Code
T. Transmission

Vous souhaitez une **sécurité optimale**? Avec **NET-BOX** l'installateur peut personnaliser le codage des émetteurs GTI.



#colourasyoulike!

Personnalisez votre émetteur à votre image!

Les télécommandes GTI sont personnalisables avec des **kits de boutons** en sept couleurs: vert, vert clair, bleu, rose, jaune, orange et violet.



Remarque: les kits boutons comprennent 5 pièces. Vous devez commander l'émetteur séparément.



NETLINK

C'est la technologie appliquée aux produits
DEA pour la gestion intelligente de vos
installations en **local** et à **distance**.



Notre gamme produits

Automatismes pour portails coulissants



LIVI N



REV

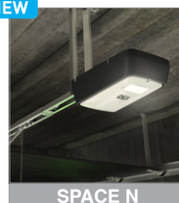


GULLIVER



Automatismes pour portes sectionnelles et basculantes

NEW



SPACE N



NEW



ADVANCE N

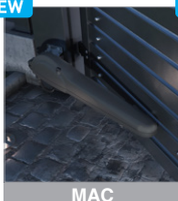


LIVI 902



Automatismes pour portails battants

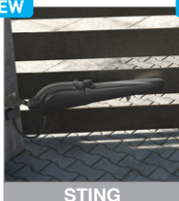
NEW



MAC



NEW



STING



NEW



LOOK



GEKO



LIVI 502



GHOST 100/200



OLI N



Automatismes pour portes sectionnelles/ accordéon industrielles



LATO



550 PL



Barrières électromécaniques

NEW



PASS N



NEW



STOP N



TRAFIK



Bornes escamotables



ROCK



HEADQUARTER
DEA SYSTEM S.p.A.
 Via della Tecnica, 6 - 36013 Piovone Rocchette (VI) - ITALY
 ☎ +39.0445.55.07.89 - 📠 +39.0445.55.02.65
 info@deasystem.com - www.deasystem.com

Branches > Italia, France, United Kingdom, Ireland, España,
 Portugal, Polska, Deutschland, Беларусь

DEA SYSTEM S.A.R.L. - HEAD OFFICE
 220, rue Ferdinand Perrier - Parc Annapurna - 69800 Saint Priest - France
 ☎ +33.4.78.90.32.04 - 📠 +33.4.78.90.32.98
 contact@deafrance.fr - www.deasystem.fr

DEA ATLANTIQUE S.A.R.L. (AGENCE NORD OUEST)
 ☎ +33.4.78.90.32.04 - 📠 +33.4.78.90.32.98
 atlantique@deafrance.fr - www.deasystem.fr

DEA SYSTEM FRANCE GRAND SUD SAS
 17, rue Odette Jasse - 13015 Marseille - France
 ☎ +33.4.84.25.33.33 - 📠 +33.4.91.98.53.84
 contact@dea-system.fr - www.deasystem.fr

DEA SUD-OUEST SAS
 6, Chemin du Chapitre - Z.I. Thibaud - 31100 Toulouse - France
 ☎ +33.5.62.48.80.40 - 📠 +33.5.62.48.97.65
 agence.toulouse@deasudouest.fr - www.deasudouest.fr

DEA SUD-OUEST SAS (AGENCE AQUITAINE)
 2, rue Gaspard Monge - Z.I. Bersol - 33600 Pessac - France
 ☎ +33.5.57.02.09.29 - 📠 +33.5.57.93.05.23
 agence.aquitaine@deasudouest.fr - www.dea-aquitaine.fr

DEA LANGUEDOC-ROUSSILLON
 276, rue Jean Baptiste Calvignac - ZAE la biste 2
 34670 Baillargues - France
 ☎ +33.4.99.74.56.47
 agence@dea-ir.fr - www.dea-ir.fr