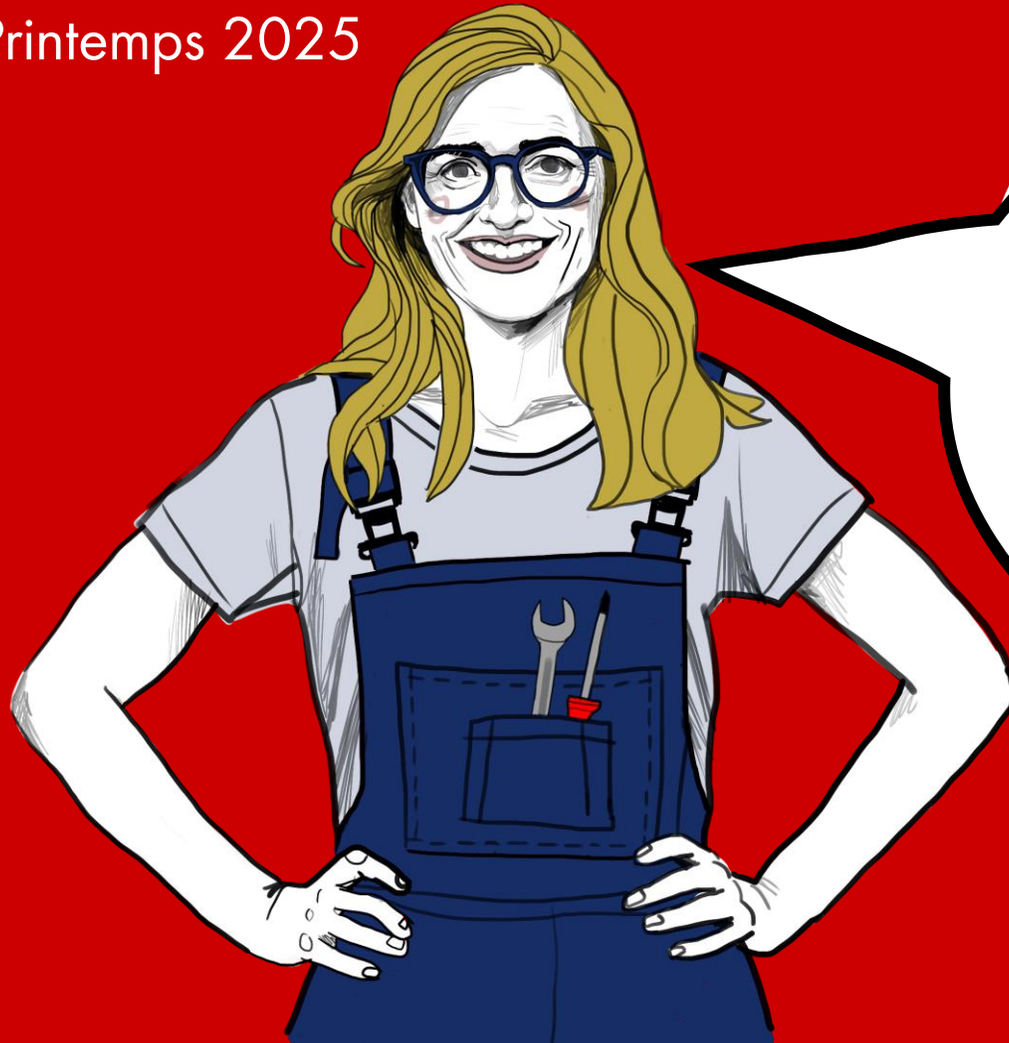


WOW! MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC LOOQIT



VERSION 5.42.00

Printemps 2025



La mise à jour fournit **de nombreuses nouvelles fonctions logicielles** pour
Votre atelier au quotidien !

- Nouveaux véhicules
- Nouveaux systèmes
- Nouvelles fonctions

**#VEHICLE
EXPERTEERS**

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Contenu

Actuellement, la WOW ! LOOQIT 5.42.00 pour **75 fabricants** et un total de **1.634 modèles de véhicules différents** Diagnostic à !
Pour les véhicules actuellement diagnostiqués **2.742 véhicules à essence** et **1.825 moteurs diesel** il en résulte un nombre élevé de combinaisons possibles.
Le site **Systemes haute tension** complètent cette combinaison en tant que variantes hybrides ou tout-électriques.
Avec une **Croissance de 10,4%** ce segment est celui qui connaît la plus forte croissance en matière de diagnostic !

Nouveaux modèles dans la version actuelle du logiciel :

BMW	1-series [F70], 7-series [G70], i7 [G70], X1 [U11], X2 [U10], X3 [G45]
BYD	ATTO 3 [22-], Dolphin [23-], Seal U [23-], Seal U DM-i [24-]
Fiat	600
Lancia	Ypsilon [11-24], Ypsilon [24-]
Mini	Aceman [J05], Cooper [J01/F65/F66]
Nissan	Interstar X62 [22-24], NV400 [11-22]
Peugeot	3008 [17-24], 3008 [24-], 5008 [17-24], 5008 [24-]
Renault	Arkana [21-], Austral, Captur II PH2, Espace VI, Rafale, Symbioz

Au total, 3.324 nouvelles fonctionnalités sont livrées dans tous les systèmes !

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Contenu

Il n'est pas facile de sélectionner quelques points forts parmi les dizaines de milliers de nouveautés. Rien que pour le groupe Volkswagen, il y a par exemple 4.920 descriptions de codes d'erreur nouvelles et actualisées. Voici quelques-uns des points forts de la nouvelle édition de WOW ! LOOQIT 5.42.00 !

Alfa Romeo Giulietta - Réinitialisation des valeurs d'apprentissage de la climatisation

BMW Série 1 [F70] (Nouveau modèle) - CBS couverture complète, le radar et la caméra d'étalonnage

Dacia Sandero III - Fonctions de service, Réinitialisation de l'huile, Réinitialisation du calendrier de service

DS Automobiles DS5 - Programmer le point d'affûtage de l'embrayage

Fiat 600 - Calibrage de la caméra - ACS cars

Jeep Gladiator [19-] - Calibrage dynamique du radar et de la caméra

Lancia Ypsilon [24-] - Mode d'entretien du frein à main

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Contenu

MG ZS [2020-] - Chauffage, ventilation et climatisation (CVC) Apprentissage des actionneurs

Opel Vivaro C - Apprentissage du capteur de position de la pédale de frein

Peugeot Partner série 4 [19-] - Réinitialisation de l'ECU de la batterie de traction après des erreurs

Renault Espace VI - Activation du mode d'entretien des freins

Suzuki Jimny [01-18] - Réinitialisation du voyant de service

Toyota Proace [17-] - Remplacement de la batterie auxiliaire

Volkswagen Passat IX [24-] - Désactivation du mode transport

Volvo V60 [19-] - Remplacement du réservoir d'urée

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Fonctions du logiciel

**Nouvelles informations
sur la passerelle de
sécurité**

**Nouvelles vues du
logiciel**

**Nouvelles données
techniques en ligne**

**WOW ! Formation
dans le logiciel**

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Le "Security Gateway Portal" devient un "Security Portal" !

Jusqu'à présent, le "Security Gateway Portal" servait exclusivement à la communication entre les véhicules équipés d'un calculateur Security Gateway et le serveur du constructeur, qui nécessitait un certificat de sécurité du constructeur pour apporter des modifications au calculateur. Dans ce cas, le fabricant envoie au véhicule un paquet de logiciels qui est clairement attribué à ce véhicule (VIN). Une utilisation sur d'autres véhicules n'est pas possible. Les interfaces de diagnostic Snooper+ et LOOQER sont utilisées.

La nouveauté réside dans le fait que les algorithmes dits de sécurité, des formules de calcul complexes qui contrôlent l'accès aux fonctions du calculateur, sont désormais enregistrés sur le "Security Gateway Portal". Les fabricants qui utilisent des algorithmes de sécurité n'utilisent généralement pas de passerelle de sécurité. Ces algorithmes de sécurité originaux du fabricant méritent d'être protégés et doivent être utilisés en ligne et de manière cryptée. Nous mettons ce service à disposition sur le "**Portail de sécurité**" est mis à disposition. L'application peut être **seul le LOOQER** car il est le seul à remplir les conditions de cryptage de bout en bout.

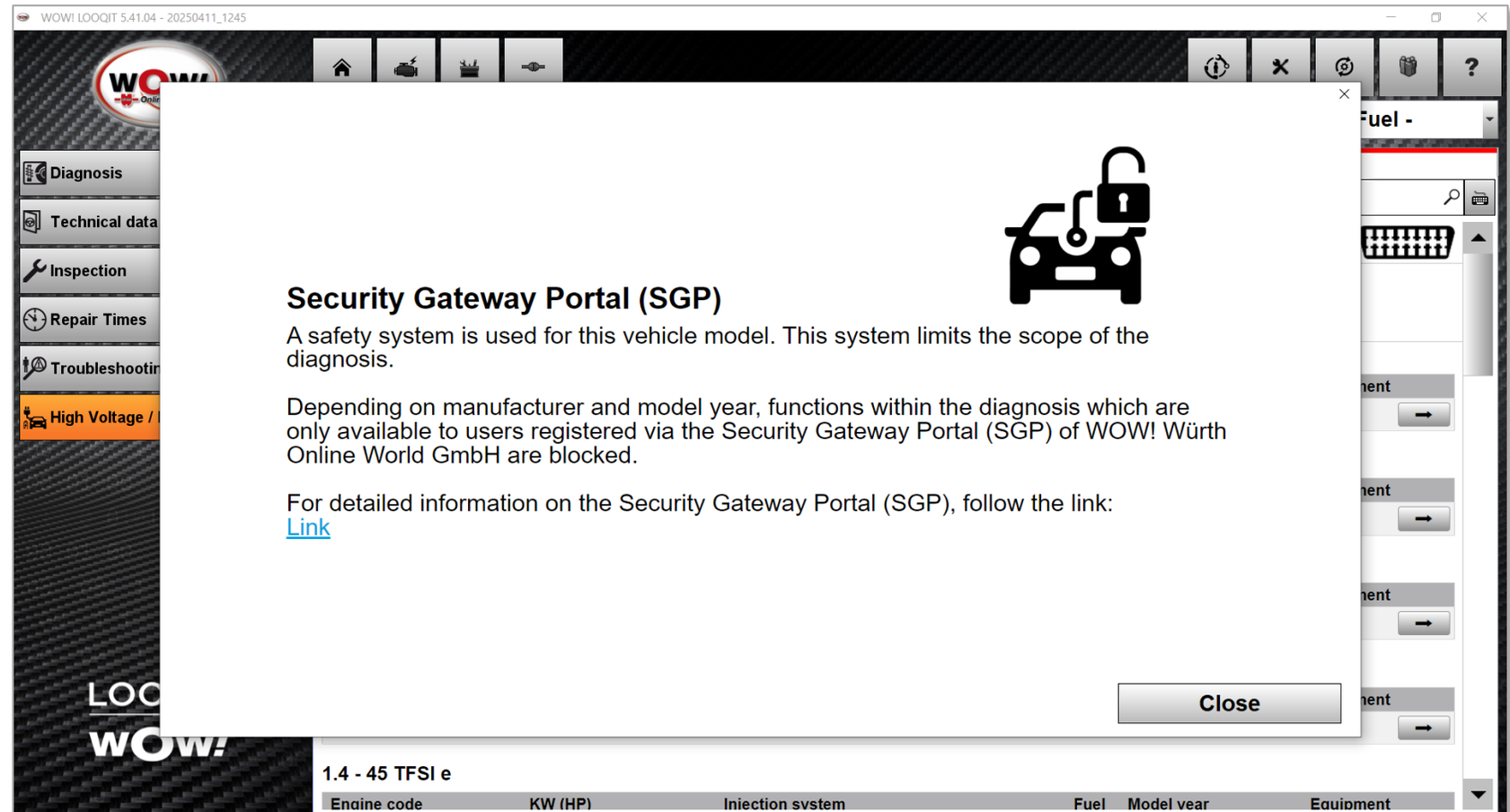
MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Vues du logiciel

Informations sur la passerelle de sécurité

Jusqu'à présent, le logiciel indique par une grande fenêtre d'information la présence éventuelle d'un accès protégé aux systèmes du véhicule.



MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Vues du logiciel

Informations sur la passerelle de sécurité

À partir de la version 5.42.00, cette fenêtre supplémentaire est supprimée et remplacée par un **Bouton** à gauche de la sélection du fabricant.

WOW! LOOQIT 5.42.00 - 20250416_0830

Diagnosis
Technical data
Inspection
Repair Times
Troubleshooting
High Voltage / Hybrid

POWERSEARCH Example: Engine code / System / Components / ...

Audi A3/S3/RS3 (8Y) [20-25] All - Fuel -

START

Warning :
Please select a "Model year" and the "Fuel" to reduce the number of available engines.

1.0 - 30 TFSI

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
DLAA	81 (110)	MFI-s(d), Hitachi, TSI	P	2020 - 2024	R-Cat

1.0 - 30 TFSI MHEV

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
DLAA	81 (110)	MFI-s(d), Hitachi, TSI	P	2020 - 2024	R-Cat

1.0 - Elektro

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
DLAA	81 (110)	TSI	P	2020 - 2025	

1.4 - 40 TFSI e

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
DGEA	110 (150)	MFI-s(d), Magneti Marelli, TSI HY	P	2020 - 2024	R-Cat

1.4 - 45 TFSI e

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment

LOOQIT
WOW!

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Vues du logiciel

Passerelle de sécurité
Informations

Gris pas de protection

Bleu SGW ou algorithme

Vert Certificat obtenu

Rouge Erreur

WOW! LOOQIT 5.42.00 - 20250416_0830

Diagnosis
Technical data
Inspection
Repair Times
Troubleshooting
High Voltage / Hybrid

POWERSEARCH Example: Engine code / System / Components / ...

Audi A3/S3/RS3 (8Y) [20-25] All - Fuel -

Warning :
Please select a "Model year" and the "Fuel" to reduce the number of available engines.

1.0 - 30 TFSI

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
DLAA	81 (110)	MFI-s(d), Hitachi, TSI	P	2020 - 2024	R-Cat

1.0 - 30 TFSI MHEV

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
DLAA	81 (110)	MFI-s(d), Hitachi, TSI	P	2020 - 2024	R-Cat

1.0 - Elektro

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
DLAA	81 (110)	TSI	P	2020 - 2025	

1.4 - 40 TFSI e

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
DGEA	110 (150)	MFI-s(d), Magneti Marelli, TSI HY	P	2020 - 2024	R-Cat

1.4 - 45 TFSI e

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment

LOOQIT
WOW!



MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

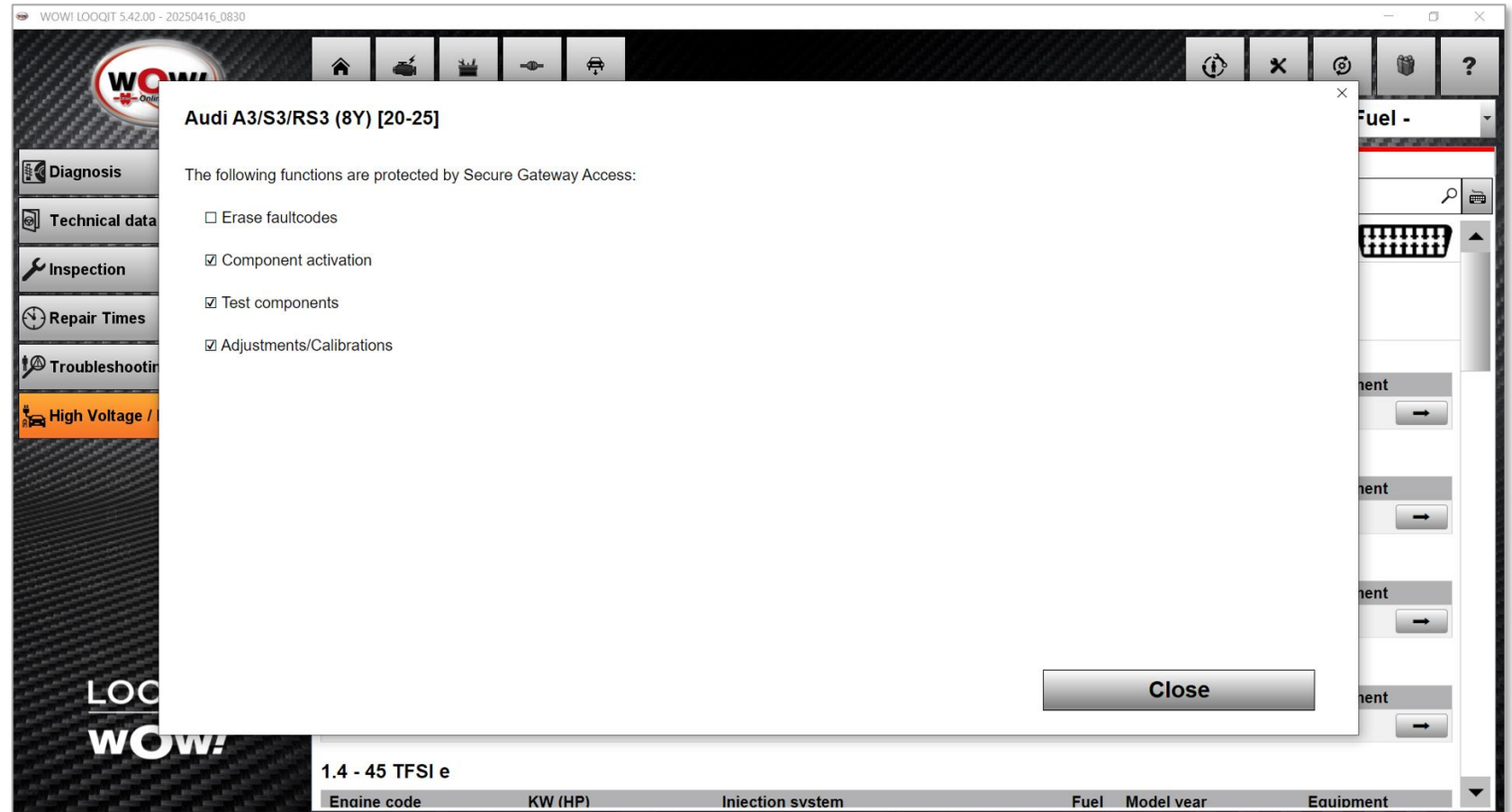
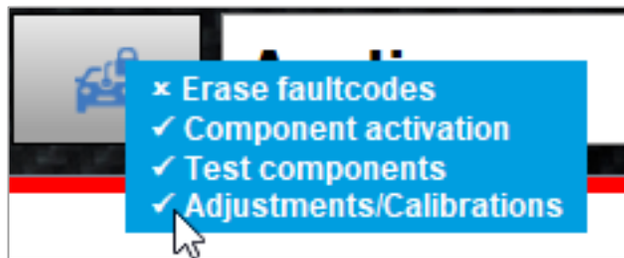
5.42.00

Vues du logiciel

Informations sur la passerelle de sécurité

Pour la première fois, les restrictions d'accès sont signalées.

Par Tool-Tipp ou en cliquant sur le bouton !



MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Vues du logiciel

Informations sur la passerelle de sécurité

Les informations incluent les dépendances de l'année modèle de l'utilisation de SGW !

WOW! LOOQIT 5.42.00 - 20250416_0830

Diagnosis
Technical data
Inspection
Repair Times
Troubleshooting

IN Fiat Doblo (152/263) .. [10-25] 2022 - Fuel -

START

POWERSEARCH Example: Engine code / System / Components / ...

Fiat Doblo (152/263) [10-25]

1.2

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
330A1.000	70 (95)	Marelli 9DF	D	2010 - 2025	
225A2.000	59 (80)	Diagnose	D	2010 - 2025	

WOW! LOOQIT 5.42.00 - 20250416_0830

Diagnosis
Technical data
Inspection
Repair Times
Troubleshooting

IN Fiat Doblo (152/263) .. [10-25] 2017 - Fuel -

START

POWERSEARCH Example: Engine code / System / Components / ...

Fiat Doblo (152/263) [10-25]

1.2

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
330A1.000	70 (95)	Marelli 9DF	D	2010 - 2025	
225A2.000	59 (80)	Diagnose	D	2010 - 2025	

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

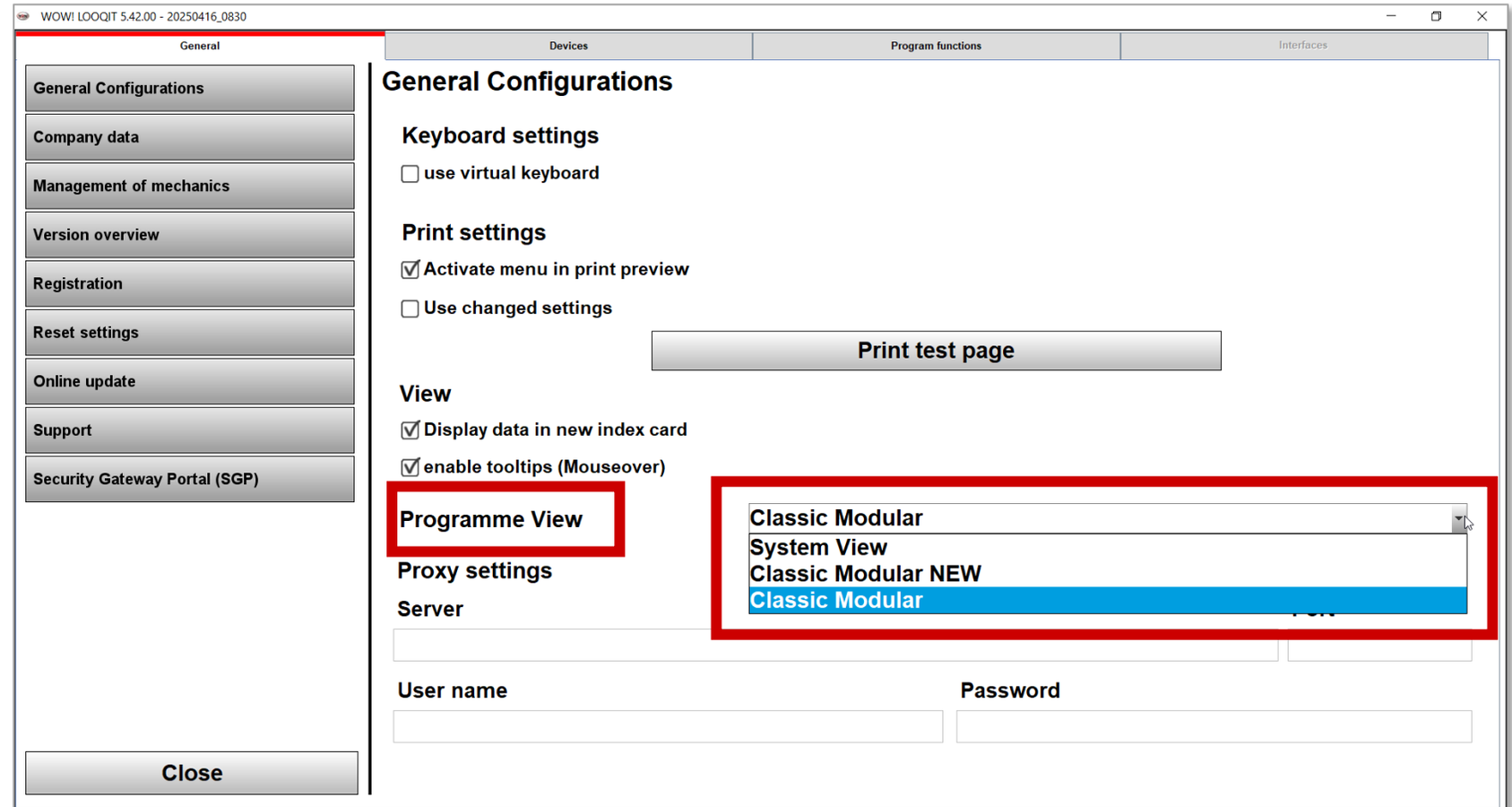
Vues du logiciel

Depuis l'introduction de la variante 5.x du logiciel, rien n'a été modifié dans la structure du logiciel. Tous les boutons sont là où ils ont toujours été.

Chaque utilisateur peut désormais le décider lui-même :

Paramètres / Général >
Paramètres / Vue du programme

Après un redémarrage du programme, la vue sélectionnée devient visible et est conservée jusqu'à ce qu'elle soit à nouveau modifiée !



MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Vues du logiciel

Classique Modulaire

L'affichage utilisé jusqu'à présent est conservé même après la mise à jour vers la version 5.42.00. Nous ne changeons rien. Seul l'utilisateur peut adapter ses vues.

WOW! LOOQIT 5.42.00 - 20250416_0830

VIN Fiat Doblo (152/263) .. [10-25]- 2017 - Fuel -

Diagnosis

Technical data

Inspection

Repair Times

Troubleshooting

POWERSEARCH Example: Engine code / System / Components / ...

Fiat Doblo (152/263) [10-25]

1.2

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
330A1.000	70 (95)	Marelli 9DF	D	2010 - 2025	→
225A2.000	59 (80)	Diagnose	D	2010 - 2025	→

1.3 - MultiJet 80

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
225A2.000	59 (80)	MJD 8F2, Marelli, MJD-8F2, Magneti Marelli, MJD 6JF3	D	2015 - 2019	→

1.3 - MultiJet 95

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
330A1.000	70 (95)	MJD 8F2, Magneti Marelli, MJD-9DF, MJD 6JF3	D	2015 - 2019	→

1.4

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
198A4.000	88 (120)	Motronic ME7.9.10 CF5/EOBD	P	2010 - 2025	→
310A2.011	- (-)	Diagnose	P	2010 - 2025	→

1.4 - 16V

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
-------------	---------	------------------	------	------------	-----------

LOOQIT
WOW!

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

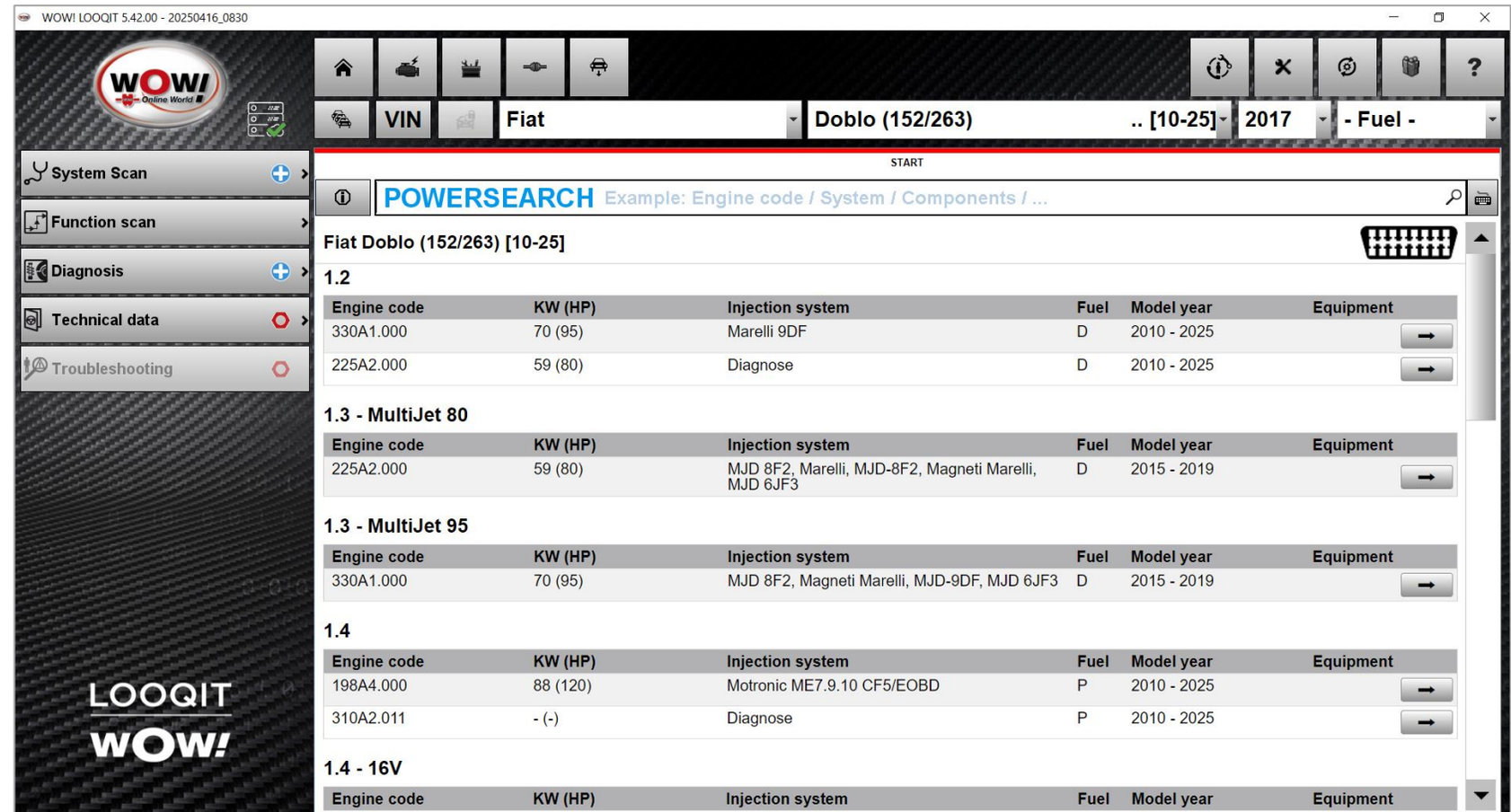
5.42.00

Vues du logiciel

Classique Modulaire NOUVEAU

Les données techniques sont regroupées sous un bouton et les fonctions de diagnostic les plus utilisées sont affichées au premier niveau.

Le scan du système et des fonctions.



WOW! LOOQIT 5.42.00 - 20250416_0830

System Scan
Function scan
Diagnosis
Technical data
Troubleshooting

VIN Fiat Doblo (152/263) .. [10-25] 2017 - Fuel -

START

POWERSEARCH Example: Engine code / System / Components / ...

Fiat Doblo (152/263) [10-25]

1.2

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
330A1.000	70 (95)	Marelli 9DF	D	2010 - 2025	→
225A2.000	59 (80)	Diagnose	D	2010 - 2025	→

1.3 - MultiJet 80

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
225A2.000	59 (80)	MJD 8F2, Marelli, MJD-8F2, Magneti Marelli, MJD 6JF3	D	2015 - 2019	→

1.3 - MultiJet 95

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
330A1.000	70 (95)	MJD 8F2, Magneti Marelli, MJD-9DF, MJD 6JF3	D	2015 - 2019	→

1.4

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
198A4.000	88 (120)	Motronic ME7.9.10 CF5/EOBD	P	2010 - 2025	→
310A2.011	- (-)	Diagnose	P	2010 - 2025	→

1.4 - 16V

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
-------------	---------	------------------	------	------------	-----------

LOOQIT
WOW!

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Vues du logiciel

Vue du système

La structure reflète le véhicule avec ses principaux sous-ensembles.

Toutes les informations, diagnostic, données techniques, schémas électriques ou encore les valeurs de travail sont directement attribuées aux systèmes correspondants.

WOW! LOOQIT 5.42.00 - 20250416_0830

WOW! Online World

VIN Fiat Doblo (152/263) .. [10-25] 2017 - Fuel -

START

POWERSEARCH Example: Engine code / System / Components / ...

Fiat Doblo (152/263) [10-25]

Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment
1.2					
330A1.000	70 (95)	Marelli 9DF	D	2010 - 2025	→
225A2.000	59 (80)	Diagnose	D	2010 - 2025	→
1.3 - MultiJet 80					
225A2.000	59 (80)	MJD 8F2, Marelli, MJD-8F2, Magneti Marelli, MJD 6JF3	D	2015 - 2019	→
1.3 - MultiJet 95					
330A1.000	70 (95)	MJD 8F2, Magneti Marelli, MJD-9DF, MJD 6JF3	D	2015 - 2019	→
1.4					
198A4.000	88 (120)	Motronic ME7.9.10 CF5/EOBD	P	2010 - 2025	→
310A2.011	- (-)	Diagnose	P	2010 - 2025	→
1.4 - 16V					
Engine code	KW (HP)	Injection system	Fuel	Model year	Equipment

LOOQIT
WOW!

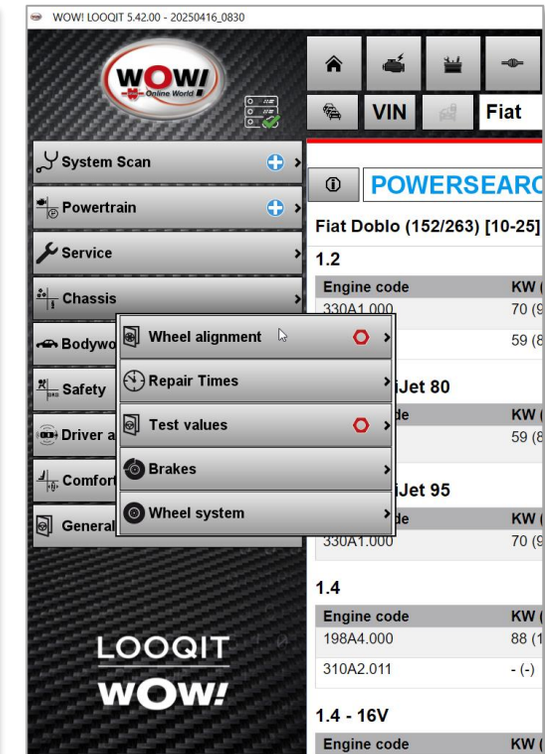
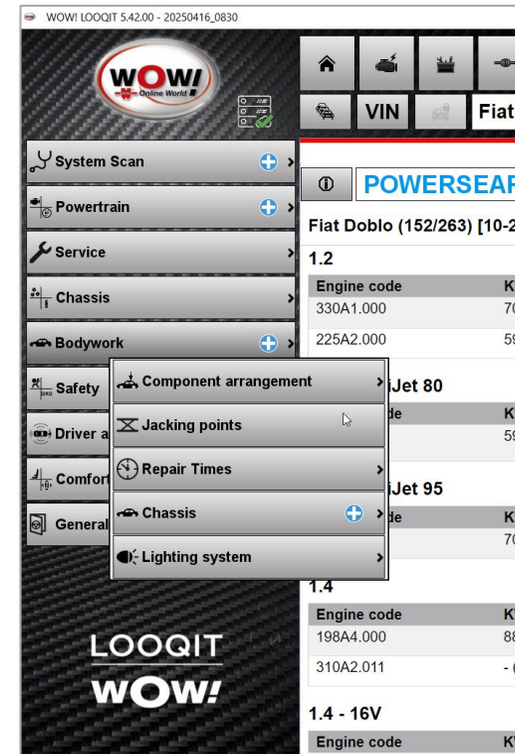
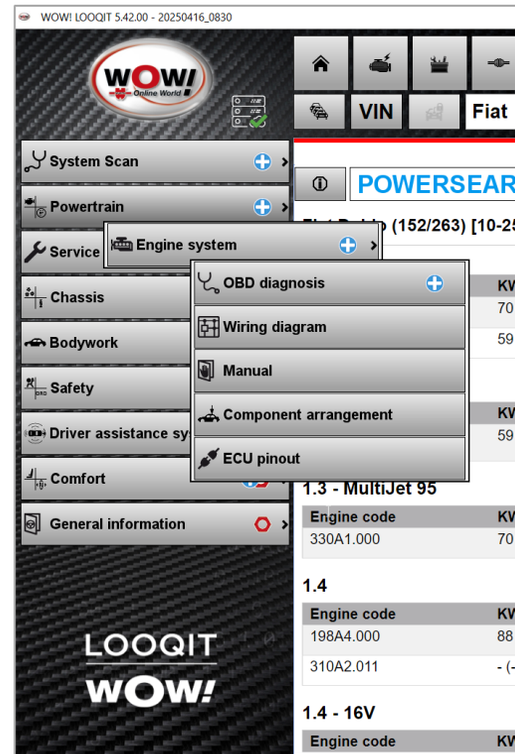
MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Vues du logiciel

Vue du système

La structure reflète le véhicule avec ses principaux sous-ensembles. Toutes les informations, le diagnostic, les données techniques, les schémas électriques ou encore les valeurs de travail sont directement attribués aux systèmes correspondants !



MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Données techniques en ligne
Remplacement des lampes

WOW! LOOQIT 5.42.00

WOW! Online World

VIN Fiat Doblo (152/263) [10-25] All - Fuel -

START Lighting system

Bulb replacement

Bodytypes
All body types Confirm selection

Side lamp bulb, left Easy task - restricted access	Difficulty level: Moderate task: Components will need to be removed or moved to one side to obtain access
Side lamp bulb, right Easy task - restricted access	
Fog lamp bulb, front left Moderate task	
Fog lamp bulb, front right Moderate task	
Direction indicator lamp bulb, front	

Access from front wheel arch.

Partially remove front wheel arch liner.

NOTE: If necessary, remove front wheel.

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00

Informations techniques

WOW! Formation

Nos formateurs partagent régulièrement leurs **Savoir-faire** sur notre chaîne YouTube partagez votre expérience.

Ce canal peut maintenant très facilement être utilisé dans **Zone d'aide (point d'interrogation)** du logiciel LOOQIT.

WOW! LOOQIT 5.42.00

WOW! Online World

VIN Fiat Doblo (152/263) .. [10-25]

START

Bulb replacement

Bulb replacement

Bodytypes

All body types Confirm selection

Side lamp bulb, right
Easy task - restricted access

Fog lamp bulb, front left
Moderate task

Fog lamp bulb, front right
Moderate task

Direction indicator lamp bulb, front left
Easy task - restricted access

Direction indicator lamp bulb, front

Difficulty level:
Moderate task: Components will need to be removed or moved to one side to obtain access

Access from front wheel arch.

Partially remove front wheel arch liner.

NOTE: If necessary, remove front wheel.

Manuels

News

General information

Security Gateway

WOW! YouTube

Terms and conditions of use

MISE À JOUR DU DIAGNOSTIC

5.42.00



Informations techniques

WOW! Formation

Suchen

Anmelden

Startseite

Shorts

Abos

Mein YouTube

Verlauf

Melde dich an, um Videos mit "Mag ich" zu bewerten, zu kommentieren und um Kanäle zu abonnieren.

Anmelden

Entdecken

- Trends
- Musik
- Filme & TV
- Live
- Gaming
- Nachrichten

WOW! Würth Online World GmbH

3190 Abonnenten · 110 Videos

Offizieller YouTube Kanal der WOW! Würth Online World GmbH. ...mehr

wow-portal.com und 3 weitere Links

Abonnieren

Übersicht Videos Shorts Playlists

Take a look at the diagnosis interface WOW! LOOQER

3.490 Aufrufe · vor 3 Jahren

Blicken Sie bei den ganzen Daten und Entwicklungen im Autobereich noch durch? – Nein?

Wir haben die Sehhilfe, die Sie benötigen. Für den Durchblick und Einblick. Um Fahrzeuge und Fehlercodes nicht nur auszulesen, sondern zu verstehen....

MEHR INFOS



WOW ! WÜRTH ONLINE WORLD GMBH

WOW ! Würth Online World GmbH

Schliffenstrasse 22
74653 Künzelsau - Gaisbach
Allemagne

Téléphone : +49 7940 98188-0 +49
7940 98188-0
Courriel : info@wow-portal.com
www.wow-portal.com



[Site web](#)

www.wow-portal.com



[YouTube](#)

@ WOW ! Würth Online World GmbH



[LinkedIn](#)

@ WOW ! Würth Online World GmbH



[Facebook](#)

WOW Würth Online World



[Instagram](#)

@ wuerthonlineworld



**#VEHICLE
EXPERTEERS**