

# LEVELO



Réparation et service à tout moment !

# RÉFÉRENCE ADAC SAARLAND



TÉMOIGNAGE



**Dr. Martina Scheer**  
Direction de la division Tourisme  
ADAC Saarland e.V.

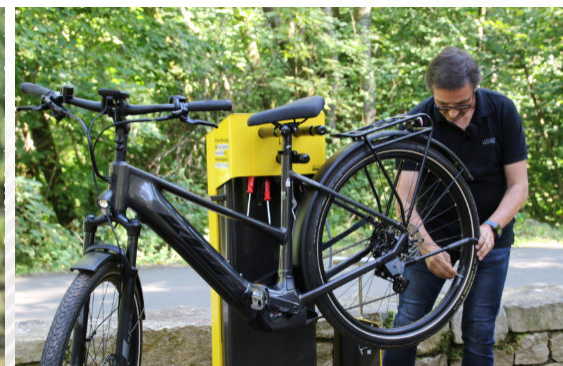


Photo: ADAC Saarland, Ann-Iren Ossenbrink

” L'ADAC Saarland se consacre depuis longtemps et de manière intensive au thème du cyclisme. Le service, mais également la sécurité, sont dans ce domaine extrêmement importants, tout comme ils le sont pour toutes les prestations de l'ADAC. Lorsqu'il a fallu faire un choix, la station de réparation LEVELO de la société Veyhl s'est imposée, car elle est équipée d'outils robustes et de haute qualité. La pompe de gonflage, par exemple, est en acier inoxydable et ne craint donc pas les intempéries. La station récolte également des points positifs en matière de manipulation : le fabricant a beaucoup réfléchi à une bonne maniabilité et à un support vélo robuste et bien pensé. De plus, la station de réparation attire l'attention : la couleur jaune et le logo ADAC avec des informations utiles, ont suscité de nombreuses réactions positives de la part de cyclistes satisfaits. A cela s'ajoute le suivi professionnel et compétent de la société Veyhl. **Pour toutes ces raisons, l'ADAC Saarland opéra désormais pour les stations de réparation LEVELO.**



# RÉFÉRENCES EXEMPLES



Nagold, Allemagne



Linz, Autriche



Altensteig, Allemagne



Waldshut-Tiengen, Allemagne



Vallée des Eclusiers, Arzwiller, France



Aichtal, Allemagne



# LEVELO STATION PRINCIPALES INFORMATIONS



Support vélo avec tubes antiglisse  
rembourrés

Platine anti-rétraction pour les câbles

Outils qualitatifs pour vélos les plus  
courants, rétractables

Embout de pompe universel, rétractable

Renforcé par un treillis en fil d'acier

Support pour casque

Pompe de gonflage pour l'extérieur avec  
manomètre qualitatif résistant au gel



Surfaces inclinées pour une bonne  
évacuation de l'eau et des saletés

Support de réparation pour pneus

En option :  
possibilité de personnalisation

Grande surface publicitaire

Angles arrondis pour la protection des passants

Conception robuste pour une bonne protection  
contre la corrosion et le vandalisme

Design intégré à l'environnement

4 x goujon d'ancrage V2A avec écrou hexagonal

En option : écrou antivol avec outil

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Dimensions	581 × 690 × 1362 mm
Poids	80 kg
Matière	Acier inoxydable et acier
Finition	Peinture en poudre époxy spéciale pour extérieur (C4)

### Pompe de gonflage

Pompe	Pompe en acier inoxydable pour l'extérieur, anti-vandalisme et anti-gel
Pression	0-10 bar
Embout de pompe	Embout universel (Presta, Schrader, Dunlop)
Tuyau de gonflage	Renforcé par un treillis en fil d'acier, anti-vandalisme
Manomètre	Oui

### Outils

Démonte-pneu	2 pièces
Clé à molette ajustable	largeur de clé max. 19,2 mm
Jeu de clés 6-pans	2,5-8 mm
Tournevis cruciforme	PH 2×100
Tournevis plat	5,0×0,8×125
Tournevis Torx	T25

### Coloris

<b>RAL 9016</b> Blanc	<b>RAL 1023</b> Jaune	<b>RAL 2002</b> Rouge orangé	<b>DB703</b> Galaxy
<b>NCS S8500-N</b> Anthracite	<b>NCS S8500-N</b> Anthracite	<b>NCS S8500-N</b> Anthracite	<b>NCS S8500-N</b> Anthracite
<b>RAL 5018</b> Bleu turquoise	<b>RAL 5010</b> Bleu gentiane	<b>RAL 9023</b> Gris perle foncé métallisé	
<b>NCS S8500-N</b> Anthracite	<b>NCS S8500-N</b> Anthracite	<b>NCS S8500-N</b> Anthracite	