



**LM2S**

*Spare Parts Logistics*

**RSE**

*Responsabilité Sociale et  
Environnementale*

# RSE LM2S

Les équipes de LM2S ont pleinement conscience d'être acteurs de l'avenir du monde dans lequel nous vivons et travaillons chaque jour. C'est pourquoi nous valorisons nos déchets industriels au quotidien. L'écologie à tous les niveaux doit être une préoccupation commune.

De la gestion à la valorisation de vos déchets d'exploitation, à la réduction des distances de déplacement, à l'optimisation du transport de vos marchandises ou à la dématérialisation des documents, chaque mise en œuvre est étudiée pour limiter l'impact sur l'écologie.

Des gestes quotidiens et des actions pour l'environnement, dont nous sommes fiers.

LM2S travaille dans le respect des lois et règlements en vigueur.

# RSE LM2S

LM2S a une politique interne pour ses Pudo®. Notamment le 6<sup>ème</sup> article relatif à la gestion des déchets :  
" Afin de préserver la qualité de l'accueil et de maintenir en bon état tous les espaces de l'établissement, il est interdit au personnel de jeter des détritrus sur le sol, de laisser des produits ouverts visibles par les autres usagers du site, de laisser des cartons vides ou tout déchet opérationnel.

Pour la gestion des déchets d'exploitation (cerclage, films...) des conteneurs sont mis à disposition sur le site. Les déchets d'emballage (carton et polystyrène) ainsi que les pièces soumises à la norme DEEE ne peuvent être pris en charge par le site et doivent faire l'objet d'un traitement spécifique."

LM2S dispose de conteneur à déchets dans son hub pour le recyclage. LM2S recycle tous ses cartons, ses papiers, ses déchets d'entrepôt et ses cartouches d'imprimante et identifie comment chacun de ses flux de déchets est éliminé conformément à la hiérarchie des déchets.



Collecte des déchets :  
5,28 Tonnes

Mois	Poids en tonnes
Janvier 2018	0,88
Février 2018	0,76
Mars 2018	0,74
Avril 2018	0,84
Mai 2018	1,30
Juin 2018	0,00
Juillet 2018	0,00
Août 2018	0,34
Septembre 2018	0,42

Notre objectif est de gérer  
100% de nos déchets générés.

# Conteneur à déchets



# RSE LM2S

Les émissions carbone provenant de nos opérations de transport (environ 4/5 de notre empreinte carbone totale) sont nettement inférieures aux normes du secteur. Voici pourquoi :

Le réseau LM2S ne livre que la nuit, lorsque la densité du trafic est la plus faible et donc quand l'efficacité des véhicules est la plus élevée.

LM2S utilise un modèle de dépôt consolidé. Cela réduit le nombre d'arrêts nécessaires à la livraison d'un colis par rapport à d'autres systèmes de transport et représente donc une utilisation plus efficace du carburant et des véhicules.

LM2S ne livre que dans un réseau de points de livraison fixes. Il n'y a donc pas de variabilité des itinéraires d'une nuit à l'autre.

LM2S s'engage à divulguer publiquement toute amende ou pénalité réglementaire liée aux aspects environnementaux de notre entreprise.

LM2S surveille sa consommation d'énergie (74.000 kWh sur 12 mois) et a pour objectif d'économiser 5% d'énergie l'année prochaine.

# RSE LM2S



Solde carbone du transport :  
97,39 TeqCO2

\*TeqCO2 = Tonne équivalent CO2

Chauffeur	Nb Km	Indice CO2 / véhicule (g/km)	Indice	Indice en TeqCo2 (Tonne équivalent CO2)	Emissions / jour	Emissions / mois	Navette régulière
ADHOC06	900	209g/km	209	0,000209	0,1881	4,074246	Oui
ADHOC23	230	132g/km	132	0,000132	0,03036	0,6575976	Oui
ADHOC10	70	195g/km	195	0,000195	0,01365	0,295659	Non
ADHOC12	250	197g/km	197	0,000197	0,04925	1,03425	Non
ADHOC41	374	139g/km	139	0,000139	0,051986	1,12601676	Oui
ADHOC21	40	219g/km	219	0,000219	0,00876	0,0933816	Non
ADHOC08	530	210g/km	210	0,00021	0,1113	2,410758	Oui
ADHOC33	241	186g/km	186	0,000186	0,044826	0,95613858	Non
ADHOC02	755	226g/km	226	0,000226	0,17063	3,6958458	Oui
ADHOC22	170	195g/km	195	0,000195	0,03315	0,718029	Oui
ADHOC39	15	195g/km	195	0,000195	0,002925	0,0019305	Non
ADHOC17	895	213g/km	213	0,000213	0,190635	4,1291541	Oui
ADHOC40	395	136g/km	136	0,000136	0,05372	1,1635752	Oui
ADHOC70	451	195g/km	195	0,000195	0,087945	1,9048887	Oui
ADHOC26	984	246g/km	246	0,000246	0,242064	5,24310624	Oui
ADHOC29	442	198g/km	198	0,000198	0,087516	1,89559656	Oui
ADHOC16	810	210g/km	210	0,00021	0,1701	3,684366	Oui
ADHOC43	125	192g/km	192	0,000192	0,024	0,264	Non
ADHOC44	15	195g/km	195	0,000195	0,002925	0,0633555	Non
ADHOC07	730	209g/km	209	0,000209	0,15257	3,3046662	Oui
ADHOC11	530	162g/km	162	0,000162	0,08586	1,8597276	Oui
ADHOC14	563	173g/km	173	0,000173	0,097399	2,10966234	Oui
ADHOC20	930	173g/km	173	0,000173	0,16089	3,4848774	Oui
ADHOC24	740	209g/km	209	0,000209	0,15466	3,3499356	Oui
ADHOC47	120	135g/km	135	0,000135	0,0162	0,1134	Non
ADHOC49	205	212g/km	212	0,000212	0,04346	0,95612	Non
ADHOC37	45	226g/km	226	0,000226	0,01017	0,2202822	Oui
ADHOC13	554	183g/km	183	0,000183	0,101382	2,19593412	Oui
ADHOC51	240	183g/km	183	0,000183	0,04392	0,5415336	Non
ADHOC15	675	203g/km	203	0,000203	0,137025	2,9679615	Oui
ADHOC34	460	203g/km	203	0,000203	0,09338	2,0226108	Oui
ADHOC36	460	173g/km	173	0,000173	0,07958	1,7237028	Oui
ADHOC52	331	212g/km	212	0,000212	0,070172	0,67786152	Non
ADHOC53	160	204g/km	204	0,000204	0,03264	0,7069824	Non

L'objectif est de réduire les émissions de gaz à effet de serre année après année, et d'avoir une évolution positive de 2% par an.

# RSE LM2S



Solde carbone du transport :  
97,39 TeqCO2

\*TeqCO2 = Tonne équivalent CO2

Chauffeur	Nb Km	Indice CO2 / véhicule (g/km)	Indice	Indice en TeqCo2 (Tonne équivalent CO2)	Emissions / jour	Emissions / mois	Navette régulière
ADHOC54	66	212g/km	212	0,000212	0,013992	0,23310672	Non
ADHOC32	217	186g/km	186	0,000186	0,040362	0,87424092	Oui
ADHOC31	200	170g/km	170	0,00017	0,034	0,73644	Oui
RAM LISSES	155	279g/km	279	0,000279	0,043245	0,9366867	Oui
ADHOC03	540	232g/km	232	0,000232	0,12528	2,7135648	Oui
ADHOC56	120	207g/km	207	0,000207	0,02484	0,29808	Non
ADHOC10	305	229g/km	229	0,000229	0,069845	1,5128427	Oui
ADHOC58	170	224g/km	224	0,000224	0,03808	0,2155328	Non
ADHOC18	75	229g/km	229	0,000229	0,017175	0,3720105	Oui
Livraison IDF	75	229g/km	229	0,000229	0,017175	0,3720105	Oui
Ramasse	75	229g/km	229	0,000229	0,017175	0,3720105	Oui
ADHOC46	282	227g/km	227	0,000227	0,064014	1,38654324	Oui
ADHOC63	930	213g/km	213	0,000213	0,19809	4,2906294	Oui
ADHOC66	668	221g/km	221	0,000221	0,147628	3,19762248	Oui
ADHOC59	140	167g/km	167	0,000167	0,02338	0,1246154	Non
ADHOC45	340	139g/km	139	0,000139	0,04726	1,0236516	Oui
ADHOC60	400	212g/km	212	0,000212	0,0848	0,424	Non
ADHOC61	50	212g/km	212	0,000212	0,0106	0,229596	Non
ADHOC62	190	195g/km	195	0,000195	0,03705	0,802503	Non
ADHOC30	140	135g/km	135	0,000135	0,0189	0,409374	Oui
ADHOC64	65	112g/km	112	0,000112	0,00728	0,0848848	Non
ADHOC65	170	164g/km	164	0,000164	0,02788	0,36244	Non
ADHOC67	160	224g/km	224	0,000224	0,03584	0,7762944	Non
ADHOC05	370	226g/km	226	0,000226	0,08362	1,8112092	Oui
ADHOC25	300	204g/km	204	0,000204	0,0612	1,325592	Oui
ADHOC68	460	212g/km	212	0,000212	0,09752	0,9752	Non
ADHOC71	120	148g/km	148	0,000148	0,01776	0,1538016	Non
ADHOC72	10	163g/km	163	0,000163	0,00163	0,0320458	Non
ADHOC27	300	154g/km	154	0,000154	0,0462	1,000692	Oui
ADHOC09	830	168g/km	168	0,000168	0,13944	3,0202704	Oui
ADHOC73	150	213g/km	213	0,000213	0,03195	0,3939435	Non
ADHOC74	310	212g/km	212	0,000212	0,06572	1,4234952	Non
ADHOC28	475	200g/km	200	0,0002	0,095	2,0577	Oui
ADHOC01	776	226g/km	226	0,000226	0,175376	3,79864416	Oui

L'objectif est de réduire les émissions de gaz à effet de serre année après année, et d'avoir une évolution positive de 2% par an.



## Contact

**Mehdi OUDJANE**  
Contract Manager

+33 (0)6 23 31 21 11  
[moudjane@lmnetwork.fr](mailto:moudjane@lmnetwork.fr)

Garonor Ouest - Bâtiment 26 – 93600 Aulnay-sous-Bois, France

**LM2S**  
Spare Parts Logistics