

Immatriculations de V.I. + 16t* en Europe par pays - Octobre 2019

Pays	oct-19	oct-18	Var.%	10 mois 19	10 mois 18	Var.%
ALLEMAGNE	5 252	6 207	-15,4%	60 004	56 793	5,7%
AUTRICHE	480	693	-30,7%	6 941	6 603	5,1%
BELGIQUE	679	895	-24,1%	8 422	7 934	6,2%
BULGARIE	-	-		-	-	
CHYPRE	11	6	83,3%	42	44	-4,5%
CROATIE	114	126	-9,5%	1 015	937	8,3%
DANEMARK	415	441	-5,9%	4 008	3 915	-0,4%
ESPAGNE	3 238	2 628	23,2%	17 118	16 692	2,6%
ESTONIE	63	94	-33,0%	901	898	0,3%
FINLANDE	257	248	3,6%	2 560	2 438	5,0%
FRANCE	4 131	5 113	-19,2%	42 431	40 190	5,6%
GRECE	8	15	-46,7%	233	149	56,4%
HONGRIE	335	352	-4,8%	4 191	4 858	-13,7%
IRLANDE***	84	81	3,7%	1 716	1 638	4,8%
ITALIE****	1 491	1 705	-12,6%	15 990	17 253	-7,3%
LETTONIE	81	235	-65,5%	930	1 237	-24,8%
LITUANIE	512	882	-42,0%	6 807	7 542	-9,7%
LUXEMBOURG	63	80	-21,3%	956	782	22,3%
PAYS-BAS	914	1 223	-25,3%	12 470	12 607	-1,1%
POLOGNE	2 254	3 148	-28,4%	22 386	23 466	-4,6%
PORTUGAL	395	511	-22,7%	3 632	3 606	0,7%
REP. TCHEQUE	628	870	-27,8%	7 081	6 706	5,6%
ROUMANIE	549	791	-30,6%	5 485	5 807	-5,5%
ROYAUME-UNI	3 741	3 751	-0,3%	35 863	31 210	14,9%
SLOVAQUIE	200	412	-51,5%	2 827	3 375	-16,2%
SLOVENIE	196	260	-24,6%	1 886	2 176	-13,3%
SUEDE	572	676	-15,4%	5 541	5 058	9,5%
UNION EUROPÉENNE**	26 663	31 443	-15,2%	271 436	263 914	2,9%
UE15	21 720	24 267	-10,5%	217 885	206 868	5,3%
UE12	4 943	7 176	-31,1%	53 551	57 046	-6,1%
ISLANDE	15	28	-46,4%	162	218	-25,7%
NORVEGE	595	457	30,2%	4 650	4 178	11,3%
SUISSE	263	277	-5,1%	3 108	3 123	-0,5%
AELE	873	762	14,6%	7 920	7 519	5,3%
UE28 + AELE	27 536	32 205	-14,5%	279 356	271 433	2,9%
UE15 + AELE	22 593	25 029	-9,7%	225 805	214 387	5,3%

* Autobus et autocars non inclus

** UE28 Les données pour Malte sont actuellement indisponibles

*** Véhicules utilitaires de 18t et plus

**** Véhicules utilitaires de 17t et plus

***** Estimations

***** Estimation ANFIA basée sur les données du Ministère du Transport

AELE = Association Européenne de Libre Echange

Chiffres provisoires - Source : ACEA

[Voir aussi www.acea.be](http://www.acea.be)