

1.10 Descente dangereuse (dynamique)



1.11 Forte montée (dynamique)



2.16 Poids maximal (dynamique)



2.17 Charge par essieu (dynamique)



2.18 Largeur maximale (dynamique)



2.19 Hauteur maximale (dynamique)



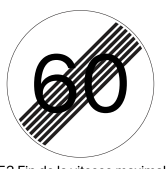
2.20 Longueur maximale (dynamique)



2.30 Vitesse maximale (dynamique)



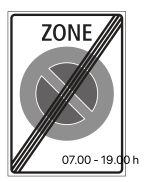
2.47 Distance minimale (dynamique)



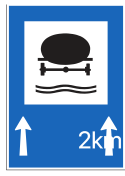
2.53 Fin de la vitesse maximale (dynamique)



2.59.1-NP Signal de zone sans stationnement (dynamique)



2.59.2-NP Signal de zone sans stationnement (dynamique)



4.10 Zone de protection des eaux (dynamique)



4.22 Distance et direction d'un parking (dynamique)



4.23 Indicateur de direction avancé pour des genres de véhicules déterminés (dynamique)



4.27 Début de localité sur route principale (Suisse) (dynamique)



4.28 Fin de localité sur route principale (Suisse) (dynamique)

Maur

4.29 Début de localité sur route secondaire (Suisse) (dynamique)

Mönchaltorf

Rüti

14 km

4.30 Fin de localité sur route secondaire
(Suisse)
(dynamique)

4.31 Indicateur de direction pour autoroutes et semi-autoroutes (dynamique)

4.32 Indicateur de direction pour routes principales (dynamique)

Zürich

Flims

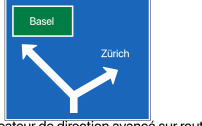
4.33 Indicateur de direction pour routes secondaires (dynamique)

4.34 Indicateur de direction pour déviation (dynamique)

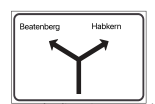
Lugano



4.35 Indicateur de direction en forme de tableau (dynamique)



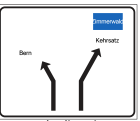
4.36 Indicateur de direction avancé sur route principale (dynamique)



4.37 Indicateur de direction avancé sur route secondaire (dynamique)



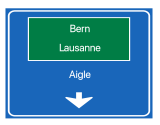
4.38 Indicateur de direction avancé avec répartition des voies sur route principale (dynamique)



4.39 Indicateur de direction avancé avec répartition des voies sur route secondaire (dynamique)



4.40 Indicateur de direction avancé annonçant des restrictions (dynamique)



4.41 Panneau de présélection au-dessus d'une voie de circulation sur route principale (dynamique)



4.42 Panneau de présélection au-dessus d'une voie de circulation sur route secondaire (dynamique)



4.46 Indicateur de direction «Place de stationnement (dynamique)



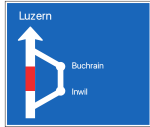
4.50.3 Indicateur de direction «Itinéraire pour vélos tout terrain» (exemple) (dynamique)



4.50.4 Indicateur de direction «Itinéraire pour engins assimilés à des véhicules» (exemple) (dynamique)



4.51.1 Indicateur de direction sans destination (exemple) (dynamique)



4.53 Indicateur de direction avancé annonçant une déviation (dynamique)



4.54 Indicateur de direction avancé pour carrefour à sens giratoire (dynamique)



4.55 Route latérale comportant un danger ou une restriction (dynamique)



4.56 Plaque numérotée pour routes européennes (dynamique)



4.57 Plaque numérotée pour routes principales (dynamique)



4.58 Plaque numerotee pour autoroutes et semi- autoroutes (dynamique)



4.59 Plaque numérotée pour jonctions (dynamique)



4.59.1 Plaque numérotée pour ramifications (dynamique)



4.60 Panneau annonçant la prochaine jonction (dynamique)



4.61 Indicateur de direction avance, destiné aux jonctions (dynamique)



4.62 Indicateur de direction avancé destiné aux jonctions (dynamique)



4.64 Panneau de bifurcation (dynamique)



4.65 Panneau des distances en kilomètres (dynamique)



4.66 Panneau de ramification (dynamique)



4.67 Premier indicateur de direction avancé, destiné aux ramifications (dynamique)



4.68 Deuxième indicateur de direction avancé, destiné aux ramifications (dynamique)



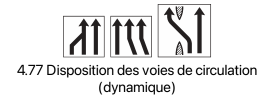
4.71 Panneau indiquant un centre de police (dynamique)



4.72 Plaque indiquant le nombre de kilomètres (dynamique)



4.73 Plaque indiquant le nombre d'hectomètre (dynamique)

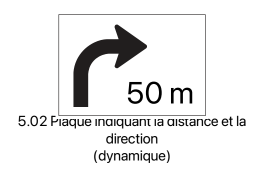




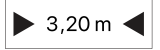
4.90 Bulletin routier radiophonique (dynamique)



5.01 Plaque de distance (dynamique)







5.15 Largeur de la chaussée (dynamique)



5.17 Poste d'essence suivant (dynamique)