

évaluation simple des différents champs

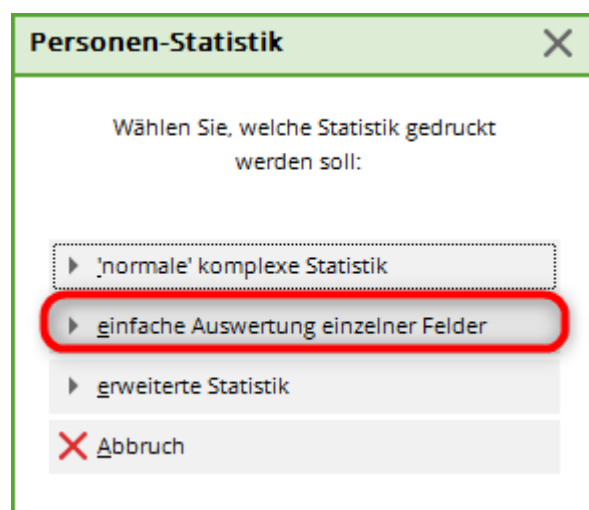
Statistiques des membres dans la pratique



On demande souvent s'il est possible d'établir des statistiques sur les types de membres pour le passé. Pour le passé, on peut uniquement déterminer le nombre de membres à l'aide des dates d'entrée et de sortie, mais il n'est pas possible de connaître le nombre de types de membres. Nous recommandons donc d'établir régulièrement des statistiques sur les membres et de les sauvegarder afin de pouvoir les consulter à tout moment. Le paramétrage expliqué ci-dessous est notamment important. Faites compter les champs de caractéristiques et les combinaisons de statut de membre et de statut de cotisation. Enregistrez régulièrement le résultat (par an, par trimestre) sous forme de fichier PDF et éventuellement aussi sous forme de fichier Excel.

Paramétrage des statistiques

Sous **Contacts/Statistiques** vous trouverez l'option **évaluation simple de certains champs**.



Avec l'option **évaluation simple de champs individuels** PC CADDIE offre la possibilité de compter rapidement et facilement des champs individuels ou même plusieurs champs pour un groupe de personnes. Dans la capture d'écran ci-dessous, nous avons ajouté les caractéristiques des membres <MERKMAL02.> et <MERKMAL03.> évalués afin de connaître le nombre exact de types de membres dans les différentes classes de cotisation :

Felder auswerten ? X

Geben Sie die Feldfunktion ein, die ausgewertet werden soll:

Bei dieser Personengruppe:
 Definieren

Feld auswerten:

Drucken F8

Abbruch

Felder F2

Druck: Personen-Statistik [Fertig]

Kopieren (F6) Speichern (F7) Drucken (F8) Seite 1/1 100% Personen-Statistik

Personen-Statistik - 19.12.10

Stand: 19.12.10, 15:09 Uhr

Inhalt	Anzahl		Total	% von Total		% von Gefüllt			
	männl.	weibl.		männl.	weibl.	Total	männl.	weibl.	Total
Total	13	14	27						
Gefüllt	13	14	27	100,0	100,0	100,0			
ErwachsenAktiv	4	4	8	30,8	28,6	29,6	30,8	28,6	29,6
ErwachsenPassiv	0	2	2	0,0	14,3	7,4	0,0	14,3	7,4
ErwachsenPremium 2	1	0	1	7,7	0,0	3,7	7,7	0,0	3,7
Jugend bis 18Jugend	0	1	1	0,0	7,1	3,7	0,0	7,1	3,7
JungseniorAktiv	2	1	3	15,4	7,1	11,1	15,4	7,1	11,1
JungseniorPremium 2	2	0	2	15,4	0,0	7,4	15,4	0,0	7,4
JungseniorZweitmitglied	1	0	1	7,7	0,0	3,7	7,7	0,0	3,7
Kind bis 12Aktiv	1	1	2	7,7	7,1	7,4	7,7	7,1	7,4
Kind bis 12Jugend	1	1	2	7,7	7,1	7,4	7,7	7,1	7,4
SeniorAktiv	1	3	4	7,7	21,4	14,8	7,7	21,4	14,8
SeniorEhrenamtlicher	0	1	1	0,0	7,1	3,7	0,0	7,1	3,7

PC CADDIE 2010 © 1988-2008 Schmedding Software Systeme GmbH Katharinas Spielwiese, Albaching

Vous voyez directement dans l'impression combien de membres ont été comptés et dans quelle combinaison. Si vous voulez savoir ce que vous avez déposé pour chaque membre, vous pouvez créer une liste avec le contenu suivant : <NAME_OHNE_TITEL.> <MERKMAL02.> <MERKMAL03.>. Vous pouvez ici reconnaître directement si un statut de cotisation a été oublié par mégarde pour des membres.

ASTUCE Vous souhaitez simplement savoir combien de personnes se cachent derrière les différentes formes d'adhésion ? Indiquez dans le filtre <MERKMAL02.> indiquez le nombre de personnes. Vous

obtiennent une liste avec les chiffres exacts via le champ souhaité :

Inhalt	Anzahl		% von Total		% von Gefüllt				
	männl.	weibl.	Total	männl.	weibl.	Total	männl.	weibl.	Total
Total	12	14	26						
Gefüllt	12	14	26	100,0	100,0	100,0			
Aktiv	8	8	16	66,7	57,1	61,5	66,7	57,1	61,5
Ehrenamtlicher	0	1	1	0,0	7,1	3,8	0,0	7,1	3,8
Jugend	1	2	3	8,3	14,3	11,5	8,3	14,3	11,5
Passiv	0	1	1	0,0	7,1	3,8	0,0	7,1	3,8
Pay and Play	0	1	1	0,0	7,1	3,8	0,0	7,1	3,8
Premium 2	2	0	2	16,7	0,0	7,7	16,7	0,0	7,7
Zweitmitglied	1	1	2	8,3	7,1	7,7	8,3	7,1	7,7

Pour savoir combien de membres possèdent un emplacement, il suffit de sélectionner via le bouton **Champs** (F2) le champ <STELLPLÄTZE.> pour le sélectionner. Vous voyez dans l'impression combien de fois ce champ est rempli ou combien de membres ont inscrit un emplacement :

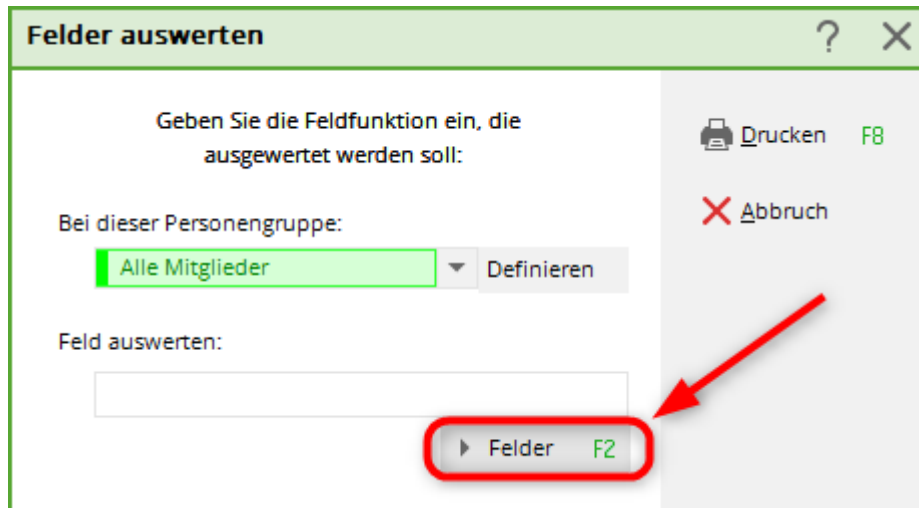
Vous voyez ici l'impression à l'écran :

Inhalt	Anzahl		% von Total		% von Gefüllt				
	männl.	weibl.	Total	männl.	weibl.	Total	männl.	weibl.	Total
Total	12	14	26						
Gefüllt	0	1	1	0,0	7,1	3,8			
	12	13	25	100,0	92,9	96,2	0,0	1.300,0	2.500,0

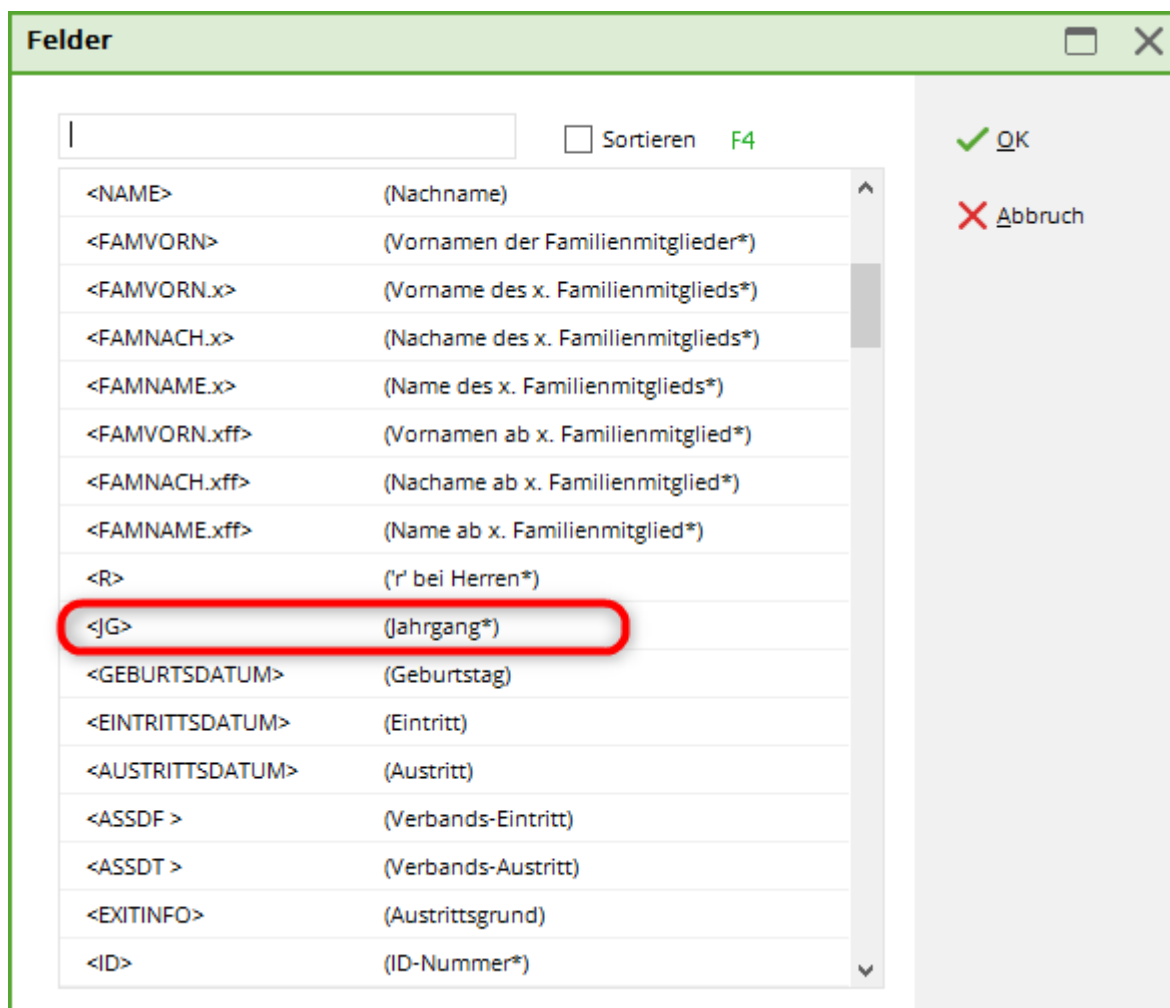
Nombre de membres par année de naissance et par Sexe

Soyez créatifs dans l'utilisation des possibilités offertes par PC CADDIE.

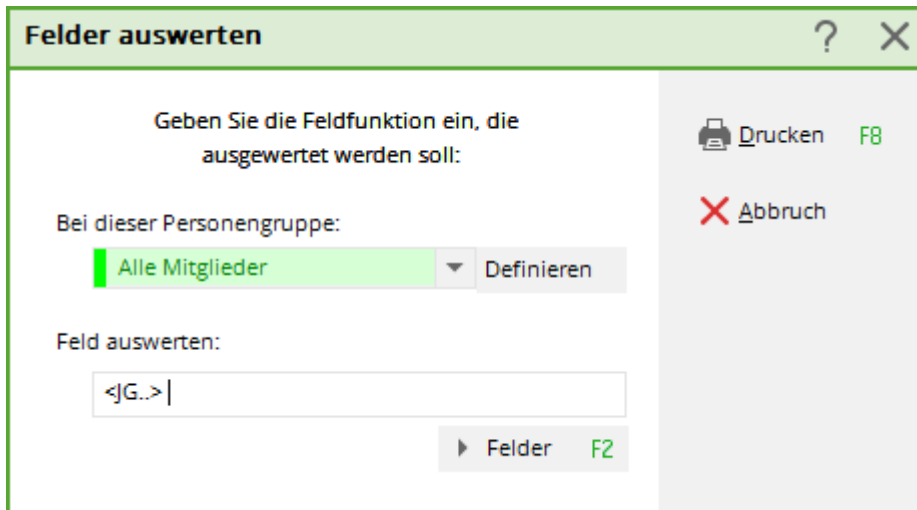
Vous avez besoin de connaître le nombre de membres séparément par année de naissance et par sexe ? Utilisez l'évaluation simple des champs. Consultez la sélection :



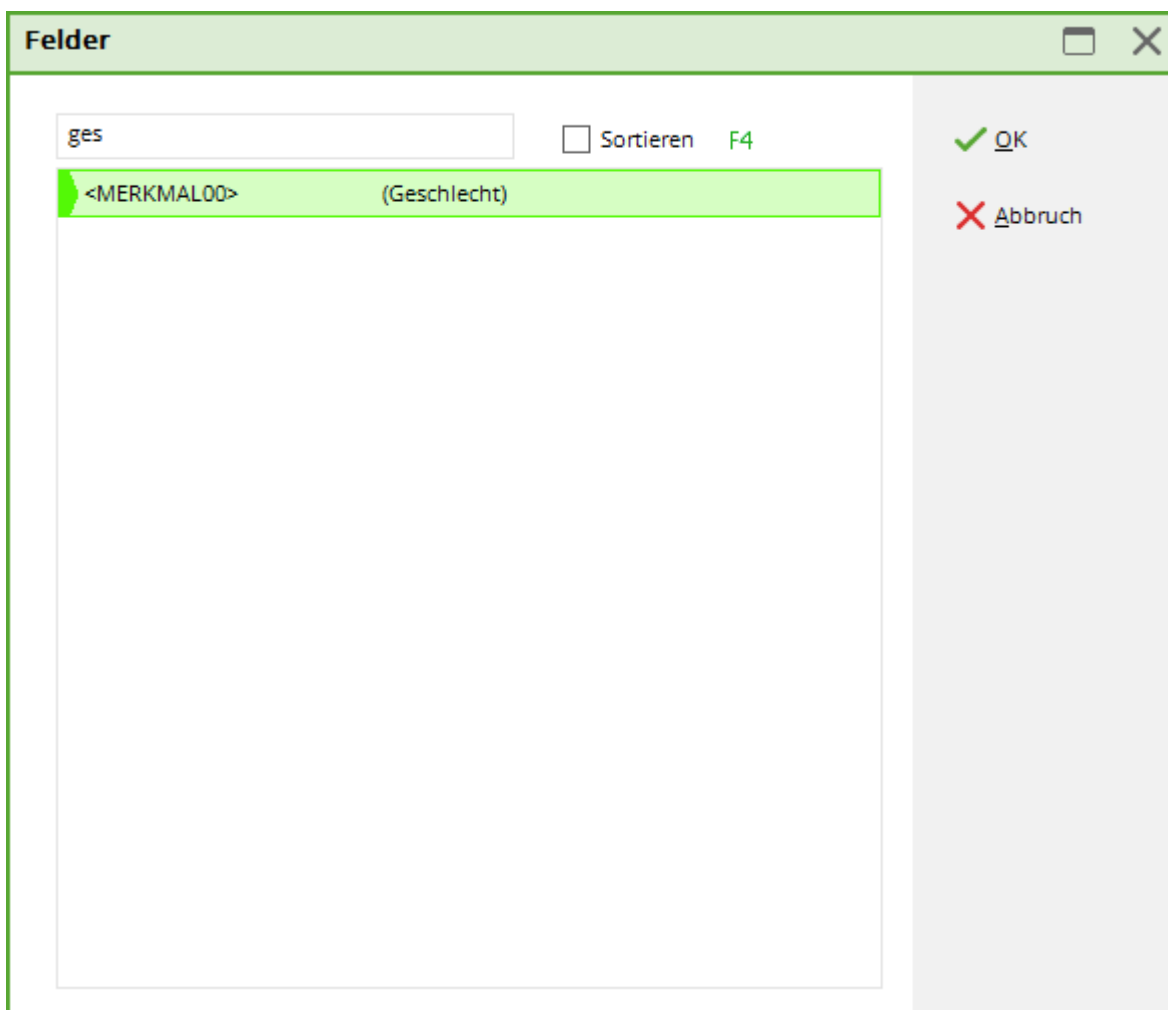
Sélectionnez le millésime :

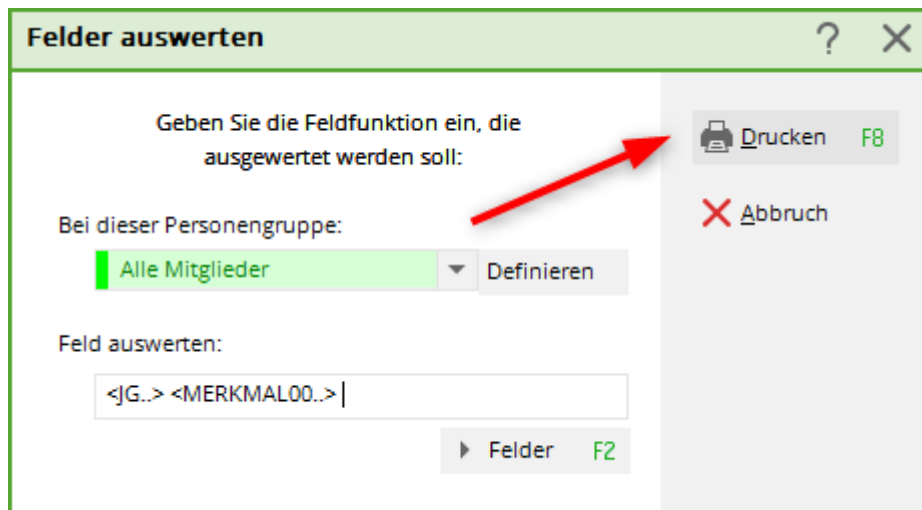


Allez encore une fois dans la sélection des champs :



Vous pouvez également rechercher des champs tels que „Sexe“ :





Les personnes sont comptées et vous obtenez les chiffres. Si les deux sexes apparaissent dans un millésime, 2 lignes sont imprimées, les lignes avec un nombre zéro sont omises !

Personen-Statistik [Fertig] — □ ×

Kopieren F6 | Speichern F7 | Drucken F8 | Seite 1/3 | 100% | Personen-Statistik

Personen-Statistik - 27.10.21

Personen-Filter: Alle Kontakte Stand: 27.10.21, 10:14 Uhr

Inhalt	Anzahl		Total	% von Total		% von Gefüllt			
	männl.	weibl.		männl.	weibl.	Total	männl.	weibl.	Total
Total	1'675	1'273	2'948						
Gefüllt	1'675	1'273	2'948	100.0	100.0	100.0			
1900 Männlich	2	0	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
1918 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1923 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1924 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1926 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1931 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1935 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1938 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1939 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1939 Weiblich	0	3	3	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1
1941 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1941 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1942 Männlich	2	0	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
1943 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1943 Weiblich	0	2	2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1
1945 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1946 Männlich	2	0	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
1946 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1947 Männlich	3	0	3	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1
1947 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1948 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1948 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1949 Männlich	2	0	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
1949 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1950 Männlich	2	0	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
1950 Weiblich	0	2	2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1
1951 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1952 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1952 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1953 Weiblich	0	2	2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1
1954 Männlich	2	0	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
1954 Weiblich	0	2	2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1
1955 Männlich	2	0	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
1955 Weiblich	0	2	2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1
1956 Weiblich	0	2	2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1
1957 Männlich	1	0	1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1958 Männlich	3	0	3	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1
1958 Weiblich	0	1	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1959 Männlich	2	0	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
1959 Weiblich	0	5	5	0.0	0.4	0.2	0.0	0.4	0.2
1960 Männlich	5	0	5	0.3	0.0	0.2	0.3	0.0	0.2
1960 Weiblich	0	3	3	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1
1961 Männlich	3	0	3	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1

Nombre de personnes par fédération

nationale LGV

Statistiques par LGV et par sexe masculin ou féminin :

Felder auswerten
?
×

Geben Sie die Feldfunktion ein, die ausgewertet werden soll:

Bei dieser Personengruppe:

▼
Definieren

Feld auswerten:

<LGV>

▶ Felder F2

? ×

🖨️ D_rucken F8

✖ A_bbruch

La commande <LGV> n'est pas disponible sous les champs et doit être saisie manuellement.

Personen-Statistik - 19.10.20

Personen-Filter: Alle Kontakte

Stand: 19.10.20, 10:17 Uhr

Inhalt	Anzahl		% von Total			% von Gefüllt			
	männl.	weibl.	Total	männl.	weibl.	Total	männl.	weibl.	Total
Total	173	87	260						
Gefüllt	155	69	224	89,6	79,3	86,2			
Ausgetreten	18	18	36	10,4	20,7	13,8	11,6	26,1	16,1
Club 0494251	2	0	2	1,2	0,0	0,8	1,3	0,0	0,9
LGV B	0	1	1	0,0	1,1	0,4	0,0	1,4	0,4
LGV H	28	8	36	16,2	9,2	13,8	18,1	11,6	16,1
LGV M	19	12	31	11,0	13,8	11,9	12,3	17,4	13,8
LGV N	5	5	10	2,9	5,7	3,8	3,2	7,2	4,5
LGV R	69	25	94	39,9	28,7	36,2	44,5	36,2	42,0
LGV S	14	9	23	8,1	10,3	8,8	9,0	13,0	10,3
NRW	9	2	11	5,2	2,3	4,2	5,8	2,9	4,9
NRW	9	7	16	5,2	8,0	6,2	5,8	10,1	7,1