

FOUTCODE		
ORANJE LICHT	BESCHRIJVING FOUTCODE	BESCHRIJVING NORM
1	weekenduren nieuw statuut	zie bijlage 1 aan FAQ 2009-01 van 12-01-2009
2	weekenduren oud statuut	zie bijlage 1 aan FAQ 2009-01 van 12-01-2009
3	uren bereikbaar en terugroepbaar	zie bijlage 1 aan FAQ 2009-01 van 12-01-2009
4	uren bereikbaar	zie bijlage 1 aan FAQ 2009-01 van 12-01-2009
5	ononderbroken dienst van meer dan 24 uur	meer dan 24 u verricht na het 20e uur v/d ononderbroken prestatie (2)
6	toelage voor mentor	meer dagen mentor dan het aantal werkdagen in die maand
7	nachturen oud statuut	zie bijlage 1 aan FAQ 2009-01 van 12-01-2009
8	nachturen nieuw statuut (19-22u)	zie bijlage 1 aan FAQ 2009-01 van 12-01-2009
9	nachturen nieuw statuut (22-06u)	zie bijlage 1 aan FAQ 2009-01 van 12-01-2009
10	overuren nieuw statuut	zie bijlage 1 aan FAQ 2009-01 van 12-01-2009
11	overuren oud statuut	zie bijlage 1 aan FAQ 2009-01 van 12-01-2009
ROOD LICHT	BESCHRIJVING FOUTCODE	BESCHRIJVING
12	weekenduren nieuw statuut	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
13	weekenduren oud statuut	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
14	uren bereikbaar en terugroepbaar	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
15	uren bereikbaar	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
16	ononderbroken dienst van meer dan 24 uur	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
17	toelage voor mentor	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
18	nachturen oud statuut	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
19	nachturen nieuw statuut (19-22u)	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
20	nachturen nieuw statuut (22-06u)	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
21	overuren nieuw statuut	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
22	overuren oud statuut	aantal prestaties ligt hoger dan hetgeen mathematisch mogelijk is
22a	aantal kilometers fiets woon-werkverkeer	aantal kilometers traject x aantal kalenderdagen