

AANWEZIGHEID

De presentielijst biedt je ruimte om de aanwezigheid van 15 spelers bij te houden. En dat voor een totaal van maximaal 200 trainingen. Dat zal vast en zeker genoeg zijn. En als het echt meer moet zijn? Dan vul je contactformulier dat je op de website vindt in en dan zoeken we samen naar een passende oplossing.

Na aanschaf ontvang je een blanco exemplaar van de presentielijst, voor het seizoen dat je hebt gekozen.

EEN BLANCO VOORBEELD

Jouw team 2020/'21	N a a m														A a n t a l	N a a m																							
	1	2														1	2																						
															afwezig	0	0																						
															aantal trainingen	0	0																						
															percentage afwezig	0	0																						

Je vult de namen van je spelers/speelsters in, in de verticale vakken, links. In dit voorbeeld staat 'Naam 1' en 'Naam 2' ingevuld en je ziet dat de namen in de rechterhelft zijn overgenomen. Dat gebeurt automatisch, want ik heb een hekel aan dingen twee keer doen.

Onder de naam van je team, en het seizoen waarvoor de toepassing geldig is, zie je een vak dat is voorzien van een rand. Daar begin je met het bijhouden van je presentielijst.

Op de volgende pagina's leg ik je precies uit wat je moet doen en wat je daarvoor terugkrijgt.

DE EERSTE STAPPEN

Hieronder zie je wat er gebeurt als je in het vak met de rand een datum invult.

Jouw team 2020/'21		N a a m	N a a m													A a n t a l
		1	2													
maandag	17-8-2020															0

Als je een datum invult projecteert Excel meteen invoervelden onder de namen. Plus een weekdag voor de datum. Natuurlijk weet je zelf ook welke dag van de week het is, maar weet je dat later ook nog als het over 11 september 2018 gaat? Misschien wel volstrekt overbodige informatie, maar piece of cake voor Excel, dus beter mee verleggen dan om verleggen.

Onder de kolom met de kop 'Aantal' vermeldt Excel het aantal spelers dat aanwezig was op de training. Die moet je alleen nog even invullen; dus zet je onder iedere naam op je presentielijst een V of een X. Natuurlijk kun je een vak ook leeg laten. Dat betekent dat dit veld niet wordt meegenomen in de tellingen. Dat kan bijvoorbeeld handig zijn voor 'meettrainers', die er wel zijn op maandag, maar nooit op donderdag. Persoonlijk maak ik verder geen verschil tussen een goede reden voor absentie, of een smoes. Afwezig is afwezig en dus een X.

EEN INGEVULD VOORBEELD

		B a r t	C e e s	J o h a n	L a r s	M a r t i j n	M a r t i n	S j o e r d	Y m e			A m m o	P i m	R i c k	R o b e r t	M a r t i j n	A a n t a l
Ma	24-8-2015	X	X	V	X	V	X	V	V								4
Do	27-8-2015	X	V	V	X	V	X	V	V			V	V	X	X	V	8
Ma	31-8-2015	X	V	V	X	V	V	V	V								6
Do	3-9-2015	X	V	V	V	V	V	V	V				V	X	V	X	9
Ma	7-9-2015	V	V	V	V	V	V	V	V								8
Do	10-9-2015	V	V	V	V	V	V	V	V			V	X		V		10
Ma	14-9-2015																0
Do	17-9-2015	V	V	V	V	V	V	V	V			V	X		X		9
Ma	21-9-2015	V	V	X	V	V	V	V	V								7
Do	24-9-2015																0
Ma	28-9-2015	V	X	V	V	V	V	V	V								7
Do	1-10-2015	X	X	V	V	X	V	V	V			V	V		V		8
Ma	5-10-2015	V	V	V	V	V	V	X	V								7
Do	8-10-2015	V	V	V	V	V	V	V	V			V	X		X		9

Na verloop van tijd gaat je presentielijst er zo uitzien. Zoals je ziet is het geen probleem om kolommen leeg te laten (bijvoorbeeld om het verschil aan te geven tussen basisspelers en 'meettrainers'). En dubbele namen is ook geen enkel probleem.

Onder 'Aantal' wordt steeds vermeld hoeveel spelers aanwezig waren. In dit oude voorbeeld wordt de dag afgekort tot twee letters. Dat is intussen aangepast naar de volledige vermelding.

Verder zie je dat sommige dagen leeg zijn gelaten. Dat kan bijvoorbeeld omdat er te weinig mensen waren, omdat de zaal niet beschikbaar was, omdat het een feestdag was, of misschien wel omdat je zelf ziek was en een training oversloeg.

Het is dus allemaal mogelijk en het maakt Excel niets uit. Hierna krijg je voorbeelden van de overzichten die de toepassing voor je genereert.

DE AFWEZIGHEID

	B a r t	C e e s	J o h a n	L a r s	M a r t i j n	M a r t i n	S j o e r d	Y m e
afwezig	9	3	2	4	1	3	5	0
aantal trainingen	26	26	26	26	26	26	26	26
percentage afwezig	35	12	8	15	4	12	19	0

Het heet een presentielijst, maar eigenlijk is dit wat je wilt weten. ‘Wie is hoe vaak niet aanwezig?’ Dit screenshot is van de rechter helft van je toepassing. Oftewel: hier staan de namen die Excel automatisch overnam toen jij die links in het overzicht invulde. En daaronder staan de aantallen die je zo graag wilt weten.

Achtereenvolgens ‘afwezig’. Dat is een absoluut getal en is een telling van alle keren dat jij een X onder de naam noteerde. In dit voorbeeld was Johan dus 2 trainingen afwezig. Yme 0. Daaronder ‘het aantal trainingen dat de namen aanwezig kon zijn’. Bij ‘meettrainers’ (of anderen) die niet iedere training worden verwacht zal dit aantal dus lager zijn.

Als afsluiting van dit overzicht het ‘percentage afwezig’. In het voorbeeld is Bart 9 van de 26 trainingen afwezig geweest. Dat is ruim een derde en Excel rekent uit dat het 35% was. Johan 2 van de 26 is (afgerond) 8% en Yme was alle trainingen present en heeft dus een afwezigheidspercentage van 0%.

Je weet nu dus precies hoe de afwezigheid was onder je passer/lopers, terwijl je graag op de servicepass wilde trainen.

En hoe verhoudt de afwezigheid zich tot de plannen en de afspraken die je had?

Ik ken een trainer die z'n team 'het skiteam' noemde omdat ze bij gunstige voorspellingen massaal naar Winterberg of Oostenrijk vertrokken om te gaan skiën. Afhankelijk van het niveau laat je dat natuurlijk niet gebeuren, maar helaas ben je vaak afhankelijk van de beslissingen van je spelers en dan is het wel fijn als je kunt laten zien wat de consequenties zijn.

En dus laten we Excel een overzicht maken van de totale aanwezigheid:

Aantallen trainingen met de volgende bezettingspercentages



In dit voorbeeld zie je links, dat er 5 trainingen waren met een opkomst van 100%. Het kwam niet voor dat de bezetting tussen 95 en 99% was, terwijl in 4 gevallen tussen 90 en 94% aanwezig was en in 10 gevallen tussen 80 en 89%. In het rechter gedeelte zie je een verdeling van de aantallen per blok. Het is hier in één oogopslag duidelijk dat er in de meeste gevallen tussen 80 en 89% van de bezetting aanwezig was.