

www.intersteno.org  
www.intersteno2019.org

52<sup>nd</sup> INTERSTENO congress  
Cagliari, 13-19 July 2019

BESTURINGSSYSTEEM

GEBRUIKTE TEKSTVERWERKINGSOFTWARE

WEDSTRIJD-ID

Instructies voor deelnemers

- Open het document **SELF-DRIVING CARS** en sla het onmiddellijk op als **SELF-DRIVING CARS XXX.DOC** of **DOCX**, waar **XXX** uw wedstrijd **ID** is. Voer alle opdrachten zo deskundig en efficiënt mogelijk uit.
- Stel bij voorkeur een PDF-printer in (zoals PDFCreator) zodat grafische elementen tot tegen de paginarand zichtbaar zijn.

A

Opdracht  
A-1

Stel volgende algemene documentmarges in:

- Links en rechts: 3 cm
- Boven en onder: 2 cm

Alinea's die met speciale tekens starten, vragen bijzondere aandacht. Die tekens geven het niveau van de titels/alinea's aan in de documenthiërarchie of het soort paragraaf (bv. element van een opsomming). Deze tekencombinaties komen nergens anders in het document voor.

Punten  
20

begint met  
/1/

**Titel niveau 1:**

- start altijd helemaal bovenaan een nieuwe pagina.
- titeltekst in Calibri Light 20 pt vet, cursief, witte tekstkleur.
- blauwe achtergrond (RGB: 47 – 84 - 150) tussen linker- en rechtermarge.
- titel wordt door 60 pt vrije ruimte gevolgd.
- titel genummerd als *Section X* tegen linkermarge. Titeltekst: 3 cm insprong.

**Section 6** *Who will make and sell cars in the future?*

Imagine a new automotive ecosphere in which manufacturing is no longer a core competency and consumer demand for the newest technology is as avid as demand for the latest, greatest video console or smart phone. Who will make and sell cars? Who will get left behind? What kinds of strategic alliances, joint ventures, or mergers will reshape the competitive landscape? Will new consumer products companies enter the market? In pondering these questions, we've identified four potential new business models.

*Incumbent players rarely do well  
when industries disrupt.*

**6 - 1** **The Branded Integrated Life-Style Model**

It's a sleekly designed experience, riding in this self-driving car. As elegantly designed as the sleekest smart phone. You use an app on your phone to summon your car when you need it or to program a self-driving car to follow a specific route.

begint met /2/	<p><b>Titel niveau 2:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ lettertype: Calibri Light 14 pt vet, blauw (RGB: 47 – 84 - 150).</li> <li>▪ voorafgegaan door 12 pt witruimte en gevolgd door 6 pt witruimte.</li> <li>▪ nummering start tegen de linkermarge met een - teken (liggend streepje, met spatie voor en na) tussen beide niveaus, bv. <b>6 - 1</b> (sectie 6, punt 1).</li> <li>▪ titeltekst springt 1,5 cm in t.o.v. linkermarge; ook een mogelijk tweede titelregel bij langere titels springt dezelfde afstand in.</li> </ul>
begint met /3/	<p><b>Titel niveau 3:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ lettertype: Calibri Light 12 pt vet, blauw (RGB: 47 – 84 - 150).</li> <li>▪ voorafgegaan en gevolgd door 6 pt witruimte.</li> <li>▪ geen titelnummering. Tekst start tegen de linkermarge.</li> </ul>
begint met &&	<p>Alinea's die starten met &amp;&amp; zijn elementen van een opsomming:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ items starten met ■-symbool in oranje kleur (RGB 255 – 140 – 0).</li> <li>▪ opsommingstekst springt 0,5 cm in t.o.v. de linkermarge.</li> <li>▪ De eerste woorden van een opsommingsitem, inclusief het :-teken dat volgt worden benadrukt in oranje kleur (RGB 255 – 140 – 0) en vet.</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>The findings are outlined in four sections:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Market dynamics:</b> examines the market dynamics and the social, economic, and environmental forces that are making change inevitable.</li> <li>▪ <b>Convergence:</b> discusses the ongoing convergence of the key enabling technologies</li> <li>▪ <b>Adoption:</b> focuses on the path to widespread adoption of advanced automated driving solutions, which we believe will take place in stages, leading over time, to reliance on</li> </ul> </div>
begint met //	<p>Alinea's die met // starten zijn blikvangers die opvallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ lettertype: Lucida handwriting (of gelijkaardig, naar keuze), 18 pt, cursief, oranje kleur (RGB 255 – 140 – 0).</li> <li>▪ tekst springt links en rechts 1 cm in t.o.v. de marges.</li> <li>▪ voor en na de blikvanger voorzie je 12 pt witruimte.</li> <li>▪ Regelafstand: 1,2.</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>manageable learning curve. The guided learning curve might take the form of new driver education requirements and perhaps specific permits to operate different levels of self-driving vehicles.</p> <p style="text-align: center;"><i>When people can see what the car can see, they are convinced.</i></p> <p><b>4 - 4 Enabling the Network Effect</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Achieving Critical Mass:</b> To work well, connected vehicle technology requires a large network of vehicles equipped with similar, or at least interoperable, communication systems. With high degrees of vehicle autonomy comes the need for higher degrees of cooperation</li> </ul> </div>

Verwijder tot slot alle aanwijzingen /1/, /2/, /3/, && en // bij het begin van alinea's.

Opdracht A-2	<p>Gewone lopende tekst:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ lettertype: Arial 10 pt.</li> <li>▪ 6 pt vrije ruimte tussen alinea's.</li> <li>▪ enkele regelafstand.</li> </ul>	Punten <b>2</b>
--------------	---	--------------------

Opdracht A-3	<p>Pas alle getallen en bedragen in het document naar Europese weergave aan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ scheiding tussen eenheden en decimalen wordt een komma, geen punt.</li> <li>▪ scheiding tussen duizendtallen wordt een vaste spatie, geen komma.</li> <li>▪ het \$ valutateken moet <b>altijd</b> door <b>één</b> spatie gevolgd worden. \$-teken en bedrag moeten altijd op één regel bijgehouden worden. bv. <b>\$3,400.75</b> wordt <b>\$ 3 400,75</b></li> </ul>	Punten <b>8</b>
--------------	--	--------------------

Opdracht  
A-4

Pas de opsommingslay-out, eerder toegelicht, toe op de 6 items hieronder geïllustreerd. Plaats de items in 2 kolommen. Je moet geen woorden beklemtonen zoals in opdracht A-1 werd gevraagd.

Punten  
2

provides all of the following:

- Fast network acquisition
- Low latency
- High reliability
- Priority for safety applications
- Interoperability
- Security and privacy

These features are especially important for active safety applications, because safety-critical communication must be reliable, immediate, network and device "agnostic," and secure.

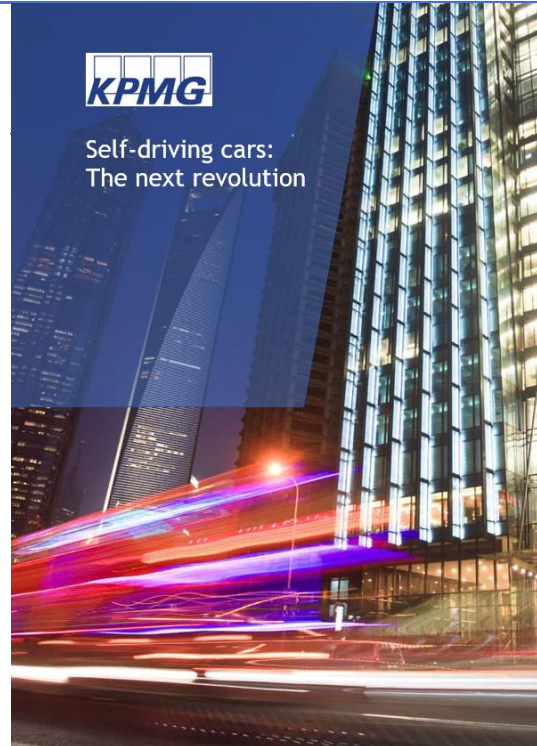
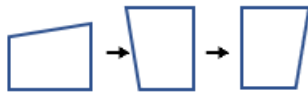
Opdracht  
A-5

Voeg bovenaan je document een titelpagina toe.

Gebruik de figuur **COVER.JPG** als illustratie die de hele pagina bedekt. Pas de hoogte van de figuur naar 30 cm aan.

Voeg een grafische vorm zoals geïllustreerd toe (14,5 x 16 cm), start linksboven de pagina. Vulkleur: blauw, (RGB: 47 – 84 - 150), 50 % transparant. Geen rand.

Tip: mogelijke vorm die je kunt gebruiken:



Punten  
6

Logo: **KPMG.JPG**, 5 cm breed, in de linker bovenhoek van de tekstzone gepositioneerd.

Typ deze titel: *Self-driving cars: The next revolution*, gesplitst over twee regels zoals geïllustreerd. Lettertype: Trebuchet MS of gelijkaardig, 28 pt, witte kleur.

Tekst start tegen de linkermarge op exact 5 cm van de bovenkant van de pagina.

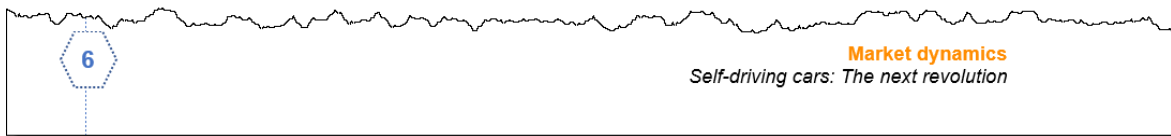
Opdracht  
A-6

Op elke pagina, **behalve de eerste pagina (cover) en de laatste pagina (glossary of terms)**, plaats je volgende informatie:

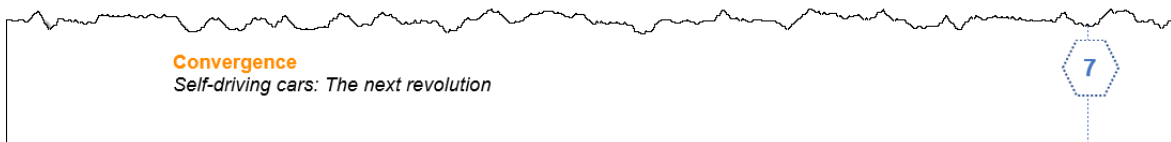
Punten  
10

- op **even pagina's**
  - in het horizontale midden van de linkermarge, een verticale puntjeslijn, 1pt dik, blauwe kleur, die van boven tot onder de pagina loopt.  
Bij wijziging van de linkermarge blijft de verticale lijn in het horizontale midden van de marge.
  - het paginanummer (Arial 12 pt, vet), gemiddend in een zeshoek (1x1 cm). De zeshoek start op exact 27,7 cm van de bovenrand van de pagina, horizontaal gemiddend in de linkermarge. De zeshoek is met puntjeslijn omrand, 1 pt dik, en bedekt de verticale lijn.

- De op die pagina actieve sectietitel (niveau 1) is tegen de rechtermarge uitgelijnd, oranje kleur en vet.  
Op de regel eronder, zelfde alinea, rechts uitgelijnd, komt cursief de tekst *Self-driving cars: The next revolution*. Deze regel eindigt op exact 1 cm van de onderrand van de pagina.



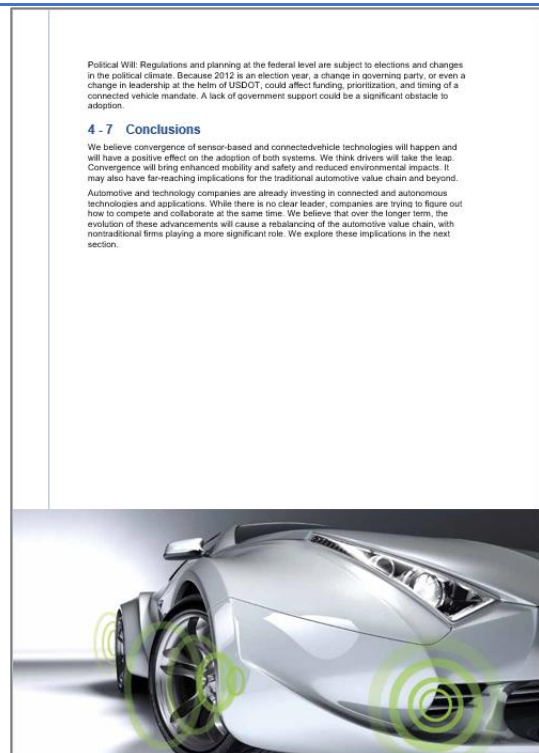
- op oneven pagina's:
  - in het horizontale midden van de rechtermarge, een verticale puntjeslijn, 1pt dik, blauwe kleur, die van boven tot onder de pagina loopt.  
Bij wijziging van de rechtermarge blijft de verticale lijn horizontaal gemiddend in de marge.
  - het paginanummer (Arial 12 pt, vet), gemiddend in een zeshoek (1x1 cm). De zeshoek start op exact 27,7 cm van de bovenrand van de pagina, horizontaal gemiddend in de rechtermarge. De zeshoek is met een puntjeslijn omrand, 1 pt dik, en bedekt de verticale lijn.
  - De op die pagina actieve sectietitel (niveau 1) start tegen de linkermarge, oranje kleur en vet.  
Op de regel eronder, zelfde alinea, links uitgelijnd, komt cursief de tekst *Self-driving cars: The next revolution*. Deze regel eindigt op exact 1 cm van de onderrand van de pagina.



Opdracht  
A-7

Voeg onderaan de pagina met de titel *Conclusions* de illustratie **CAR.PNG** toe.

- Breedte van de illustratie: 21 cm.
- De illustratie blijft altijd helemaal onderaan de pagina met de titel *Conclusions*. De illustratie behoudt dus haar plaats onderaan de pagina bij wijzigingen in inhoud en/of opmaak van het document.
- De lopende tekst mag nooit over de illustratie heen kunnen lopen. De illustratie bedekt wel de paginering en voettekst op die pagina.

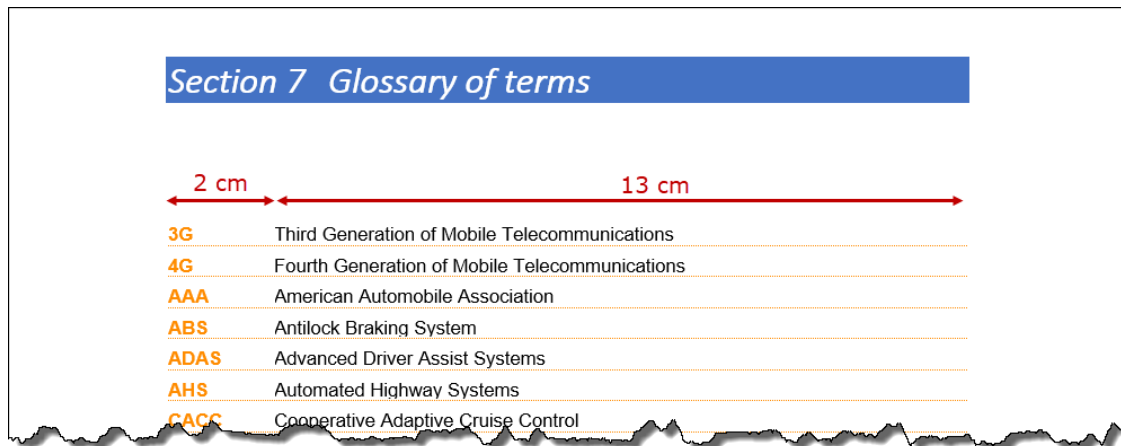


Punten  
4

De laatste pagina bevat een *Glossary of terms*. Elke alinea bevat een afkorting (altijd één woord) en uitleg bij die afkorting.

De afkortingen geef je in oranje kleur, vet weer. De afkortingen starten **exact** tegen de linkermarge. De uitleg volgt op 2 cm van de linkermarge.

De afkortingen worden door een horizontale puntjeslijn van elkaar gescheiden: kleur oranje, 1 pt dik. Je voorziet 4 pt witruimte tussen elke horizontale lijn en de daaropvolgende afkorting.



**3G** Third Generation of Mobile Telecommunications

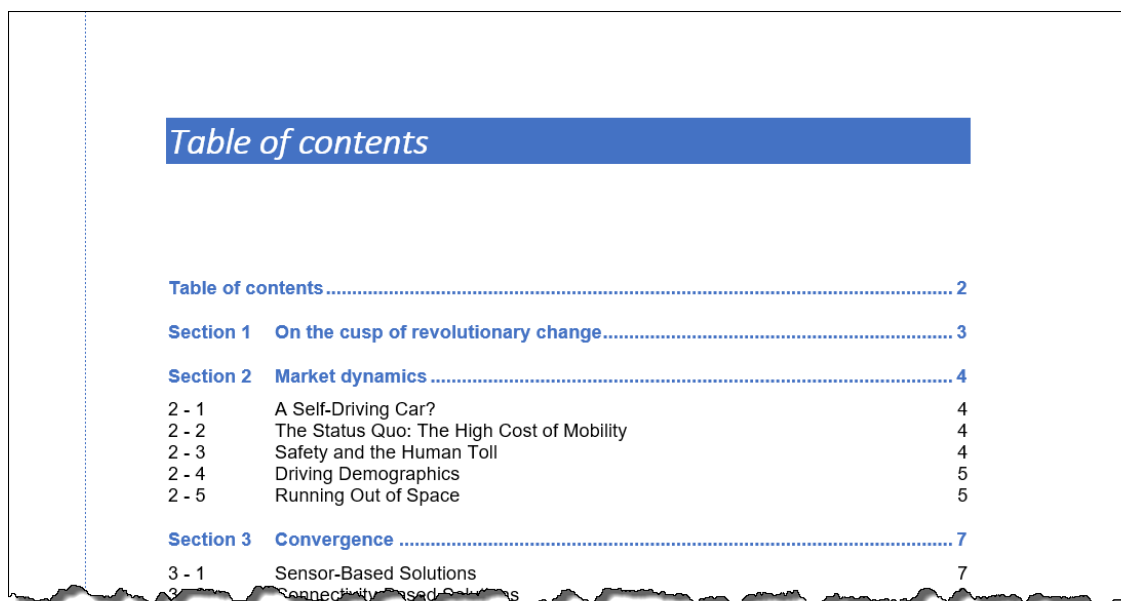
**4G** Fourth Generation of Mobile Telecommunications

Voeg na de titelpagina een nieuwe pagina met de titel *Table of contents* (niveau 1) toe.

In die titel geef je geen titelnummer weer en start de titeltekst tegen de linkermarge.

Voeg een inhoudsopgave toe met titels van 2 niveaus, zoals hieronder geïllustreerd.

- **Niveau 1:** Arial 10 pt, blauw (RGB: 47 – 84 - 150), vet. Het sectienummer start tegen de linkermarge. De titeltekst start op 2 cm van de linkermarge.  
Witruimte boven de titels: 12 pt. Witruimte onder de titels: 6 pt.  
Paginering uitgelijnd tegen de rechtermarge, voorafgegaan door een puntjeslijn.
- **Niveau 2:** Arial 10 pt  
Enkele regelafstand zonder witruimte boven noch onder de titels.  
Het titelnummer start tegen de linkermarge. De titeltekst springt 2 cm in t.o.v. de linkermarge.  
Paginering uitgelijnd tegen de rechtermarge zonder voorlooppuntjes.



Vergeet niet je document **op te slaan** als **SELF-DRIVING CARS XXX** in Word vóór het te sluiten!  
Sla ook een kopie in **PDF-format** op onder **SELF-DRIVING CARS XXX.PDF**.

# B

Opgdracht  
B-1

Open **PERIODIC ELEMENTS** en sla het document op als **PERIODIC ELEMENTS FINAL**.

Punten  
10

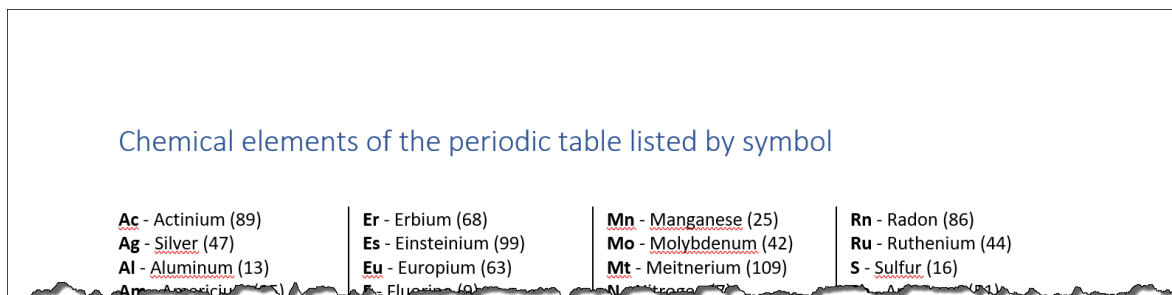
Dit document bevat een lijst van de chemische periodieke elementen, als volgt opgebouwd:

- Eerst het nummer van het element, gevolgd door : en spatie (:\_)     \_ stelt een spatie voor
- De naam van het element voluit, gevolgd door een komma en een spatie (,\_)
- De afkorting van het element, gevolgd door spatie / spatie (\_/\_)



Zet die informatie om in een lijst zoals hieronder geïllustreerd:

- Start met de afkorting, gevolgd door spatie liggend streepje spatie (\_-\_)     \_ stelt een spatie voor
- Nu volgt de naam van het element voluit, gevolgd door een spatie.
- Tot slot volgt het nummer van het element tussen ronde haakjes.
- Elk element verschijnt in een eigen alinea.
- De elementen zijn alfabetisch gerangschikt op hun afkorting.
- Je gebruikt 4 kolommen met 0,5 cm ruimte tussen de kolommen om de elementen weer te geven. Tussen de kolommen plaats je een verticale lijn.
- De kolommen zijn (quasi) gelijkmatig verdeeld zodat de kolommen ongeveer dezelfde lengte hebben.
- De afkortingen geef je vet weer.
- Verder hoef je aan de opmaak niets te doen. Behoud de opmaak van het originele document: marges van 2 cm. Lettergrootte: 10 pt. Enkele regelafstand. Geen witruimte tussen alinea's. Ook aan de documenttitel hoef je niets te doen.



Sla je eindresultaat op als **PERIODIC ELEMENTS FINAL!**

# C

Opricht  
C-1

In **DATA.XLSX** vind je fictieve data van deelnemers aan het wereldkampioenschap klaviervaardigheid.

Punten  
25

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	ID	Lastname	Firstname	Sexe	Country	Language	TPID	Row	Table
2	1305	Stanley	Graham	Male	Italy	Italian	TP1305	25	122
3	1446	Chase	Guy	Male	Netherlands	English			
4	1008	Whitaker	Kelly	Female	Hungary	Hungarian	TP1008	23	115
5	1412	Holcomb	Erica	Female	Turkey	Turkish	TP1412	29	142
6	1178	Fletcher	Carol	Female	Belgium	French	TP1178	7	34
7	1018	Glover	Sybill	Female	Belgium	French	TP1018	7	35

Bereid een tafelplan voor zoals hieronder geïllustreerd met 5 deelnemers per rij.

1	1	2	3	4	5
	TP1367 Ms. Denise <b>ALEXANDER</b> China (Chinese)	TP1349 Mr. Galvin <b>CALDERON</b> China (Chinese)	TP1373 Ms. Melodie <b>FARRELL</b> China (Chinese)	TP1372 Ms. Unity <b>HESS</b> China (Chinese)	TP1335 Mr. Talon <b>HUFF</b> China (Chinese)
2	6	7	8	9	10
	TP1378 Ms. Nelle <b>KELLER</b> China (Chinese)	TP1341 Ms. Odessa <b>LARSEN</b> China (Chinese)	TP1377 Mr. Ivan <b>MAYO</b> China (Chinese)	TP1336 Ms. Morgan <b>MURPHY</b> China (Chinese)	TP1348 Ms. Alyssa <b>SELLERS</b> China (Chinese)
3	11	12	13	14	15
	TP1368 Mr. Ethan <b>STEVENS</b> China (Chinese)	TP1371 Mr. Ignatius <b>TILLMAN</b> China (Chinese)	TP1329 Ms. Madaline <b>CARROLL</b> Czech Republic (Czech)	TP1279 Mr. Dominic <b>CONLEY</b> Czech Republic (Czech)	TP1271 Mr. Jordan <b>ELLIOTT</b> Czech Republic (Czech)

- Papier: A4, liggend, marges: 1 cm. Marges mogen lichtjes aangepast worden indien echt nodig.
- Elke pagina bevat 6 rijen van 5 tafels.
- Basislettertype: Arial 9 pt.
- Geen witruimte voor noch na alinea's.
- Enkele regelafstand.
- Elke rij start links met een rijnummer (Arial 32 pt vet). Het rijnummer is horizontaal en verticaal gemiddend in de ruimte vóór de rij. Er is een ruimte van 2 cm breed voorzien.
- Elke 'tafel' is 4,6 cm breed en start met het tafelnummer: Arial 16 pt vet, gemiddend, witte kleur op blauwe achtergrond, zoals geïllustreerd. Kies zelf de blauwe tint.
- 4 regels informatie volgen in een 'omrand kader'. Binnen dat kader voorzie je een halve mm (0,05 cm) witruimte tussen rand en inhoud. Rond of buiten het kader voorzie je 1 mm witruimte.
- Alle informatie in het 'kader' is horizontaal gemiddend:
  - Regel 1: wedstrijdnummer (TPID), vetjes afgedrukt.
  - Regel 2: voornaam, voorafgegaan door Mr. (man) of Ms. (vrouw), in functie van het geslacht.
  - Regel 3: familienaam, altijd in hoofdletters en vet weergegeven.
  - Regel 4: land, gevolgd door de taal tussen haakjes. Bij enkele deelnemers ontbreekt informatie over de taal. Vermijd dat in dat geval lege ronde haakjes verschijnen.
- Afstand tussen de 'tafels': horizontaal ca. 0,4 cm; verticaal tussen 0,4 tot 0,6 cm.
- Sla je eventueel basisbestand op onder **TABLE PLAN BASIC**.
- Werk het volledige tafelplan uit. Enkel deelnemers die een TPID hebben, komen in het tafelplan voor. Uiteraard worden de tafels oplopend genummerd op hun tafelnummer.
- Sla het volledig uitgewerkte tafelplan op als **TABLE PLAN FINAL**.

