

Tuto Ops A400M

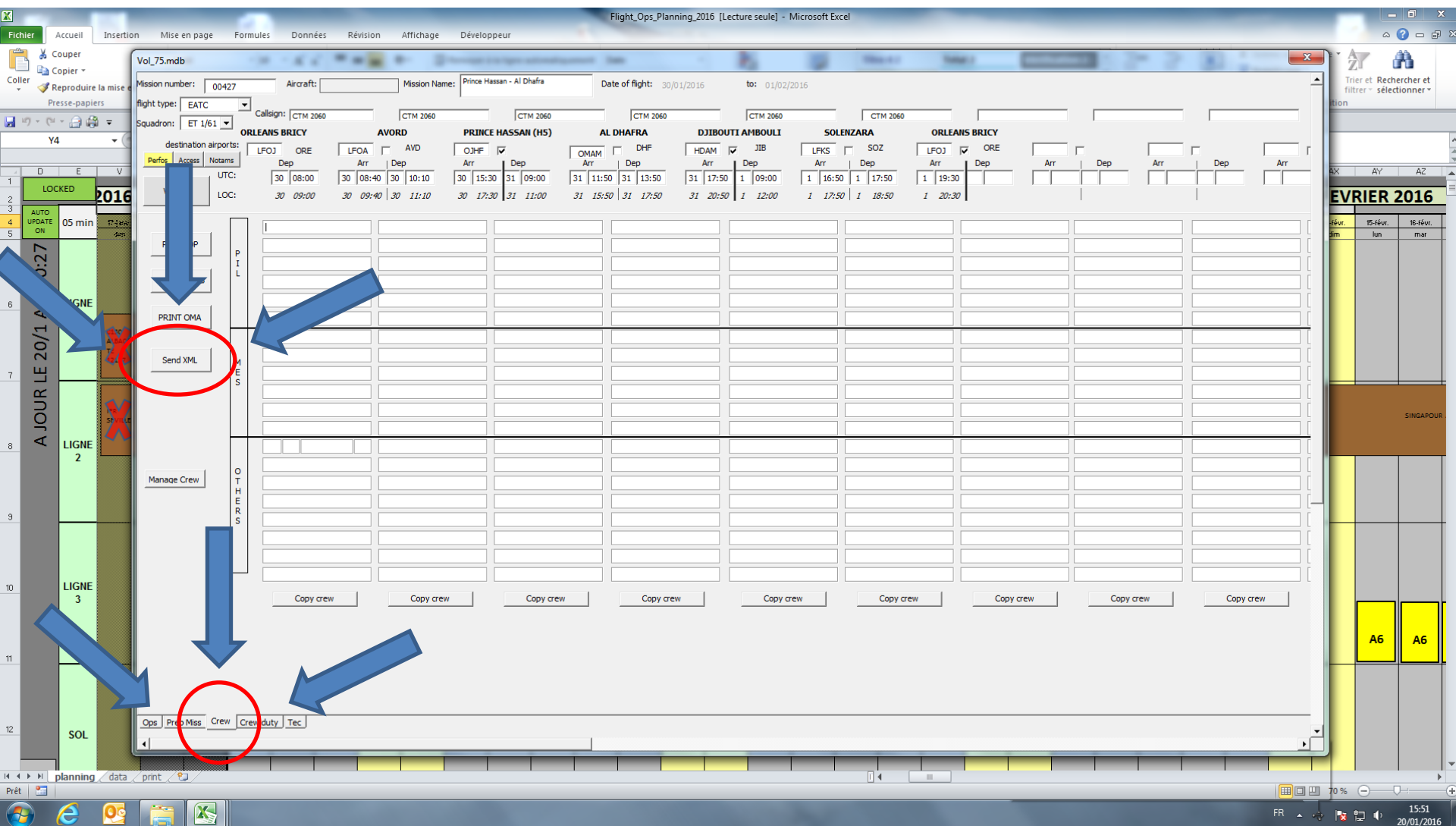
Pour apprendre à remplir l'OMA
directement et facilement depuis
votre iPad (on espère)

Sommaire

- Plan de charge
- Initialisation de la mission
- L'OMA
- La crew tick sheet
- Le procès verbal d'exploitation
- Le référentiel entraînement
- La fin de mission
- Le fonctionnalités secondaires
- Annexe : pdf expert

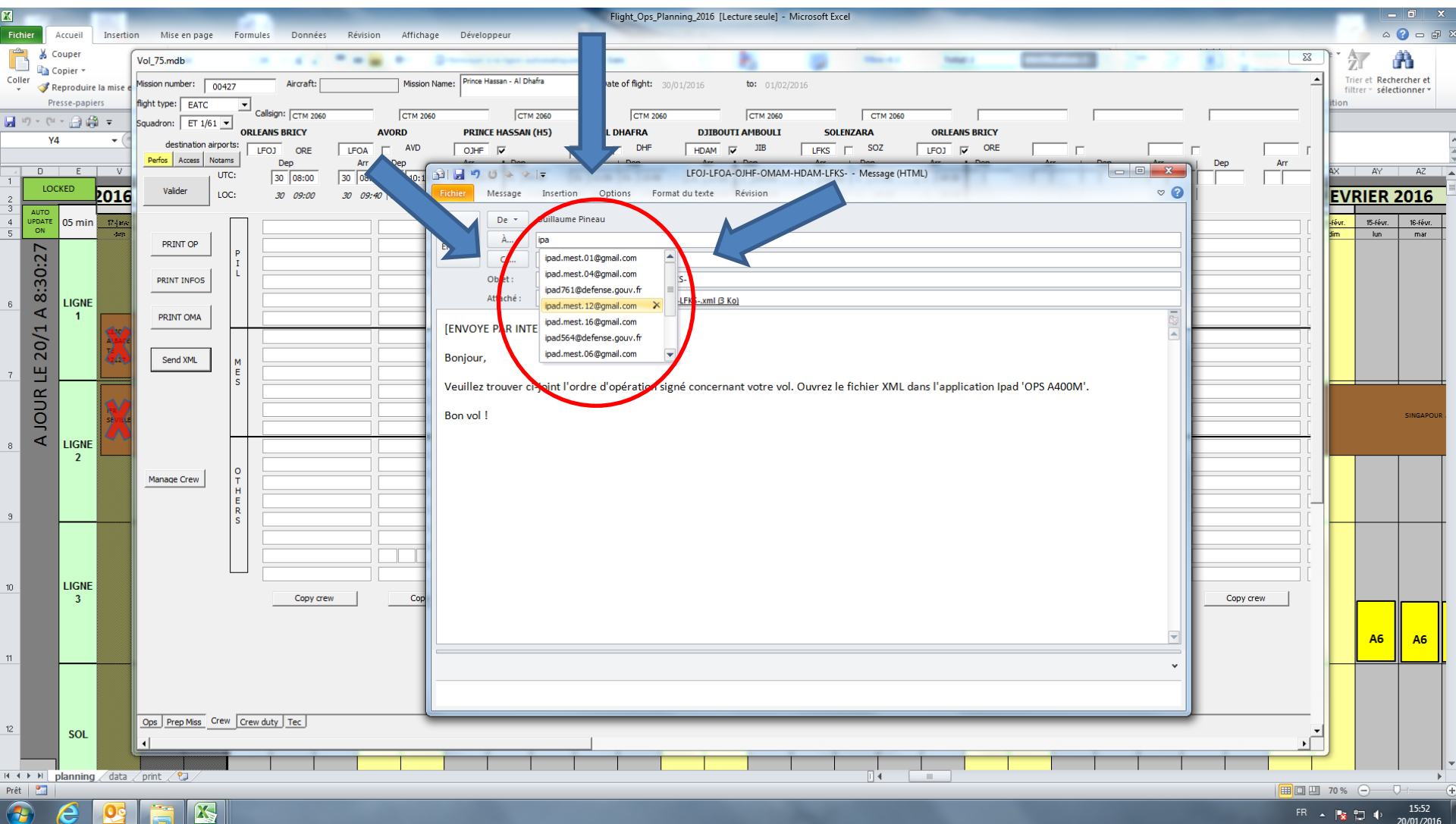
Etape 1 : Récupérer la mission

Ouvrir le plan de charge puis la mission, aller à l'onglet crew, puis cliquer sur « Send XML »



Etape 1 : Récupérer la mission

Envoyer l'XML aux iPads de la mission, et s'assurer qu'ils le reçoivent.



Etape 2 : Ouvrir la mission

Dans la boite mail de l'iPad, ouvrir le mail envoyé précédemment

De : PINEAU Guillaume >
À : ipad.mest.12@gmail.com > ipad.mest.01@gmail.com > ipad.mest.16@gmail.com >

LFOJ-OJHF-OMAM-HDAM-LFKB-
7 janvier 2016 16:44

[ENVOYE PAR INTERNET]

Bonjour,

Veuillez trouver ci-joint l'ordre d'opération signé concernant votre vol. Ouvrez le fichier XML dans l'application Ipad 'OPS A400M'.

Bon vol !

LFOJ-OJHF-OMAM-HDAM-LFKB-.xml

10:32

De : PINEAU Guillaume >
À : ipad.mest.12@gmail.com > ipad.mest.01@gmail.com > ipad.mest.16@gmail.com >

LFOJ-OJHF-OMAM-HDAM-LFKB-
7 janvier 2016 16:44

[ENVOYE PAR INTERNET]

Bonjour,

Veuillez trouver ci-joint l'ordre d'opération signé concernant votre vol. Ouvrez le fichier XML dans l'application Ipad 'OPS A400M'.

Bon vol !

LFOJ-OJHF-OMAM-HDAM-LFKB-.xml

Envoyer par e-mail

Ouvrir dans OPS A400M

Ouvrir dans Content

Ouvrir dans FileApp

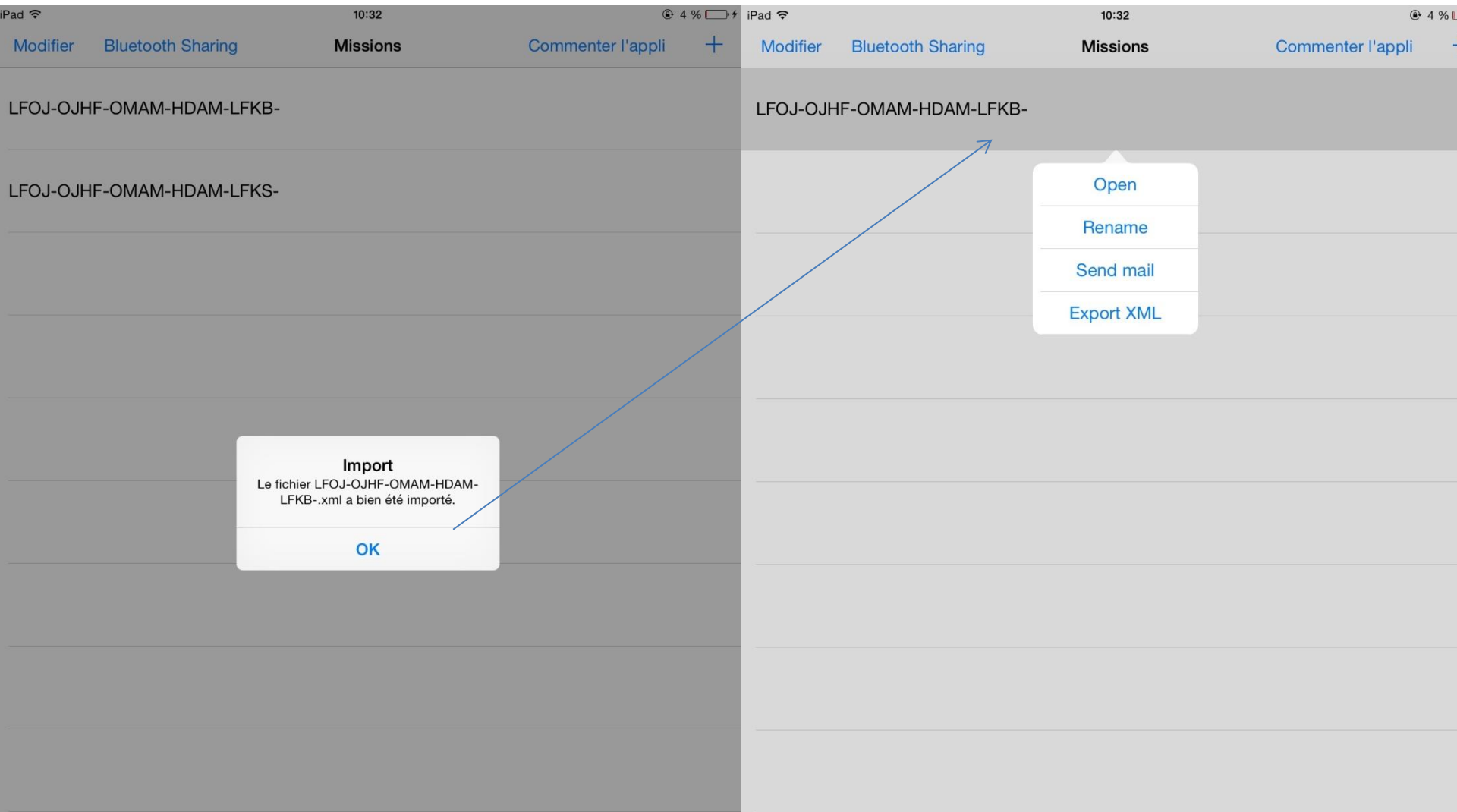
Coup d'œil

10:32

Appui long

Etape 2 : Ouvrir la mission

L'application OPS A400M s'ouvre.
Sélectionner sa mission



iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:12 57 %

Menu Enregistrer

Global

Mission informations

Unit: ET 1/61 Touraine

Aircraft:

Mission Number:

Easy OMA

Fill out the OMA

Easy Crew Tick Sheet

Crew Tick Sheet

Easy PVE

Procès Verbal d'Exploitation

Leg 1 detailed infos

Cargo overview

Detailed leg information

More mission informations for the leg

CallSign: CTM 2074

Name: Na

Flight rules: I

Type of flight: M

ON OFF

0.785000

back 09:36 Settings

Bonus!

Retrouvez ce tutoriel dans l'onglet « Settings & Help », avec une petite aide en plus.

Settings

Delivering and receiving fuel option

Fuel Density: 0.785000

Tutoriel

Help

Bonus!

Retrouvez ce tutoriel dans l'onglet « Settings & Help », avec une petite aide en plus.

iPad

back 09:36 Settings

Settings

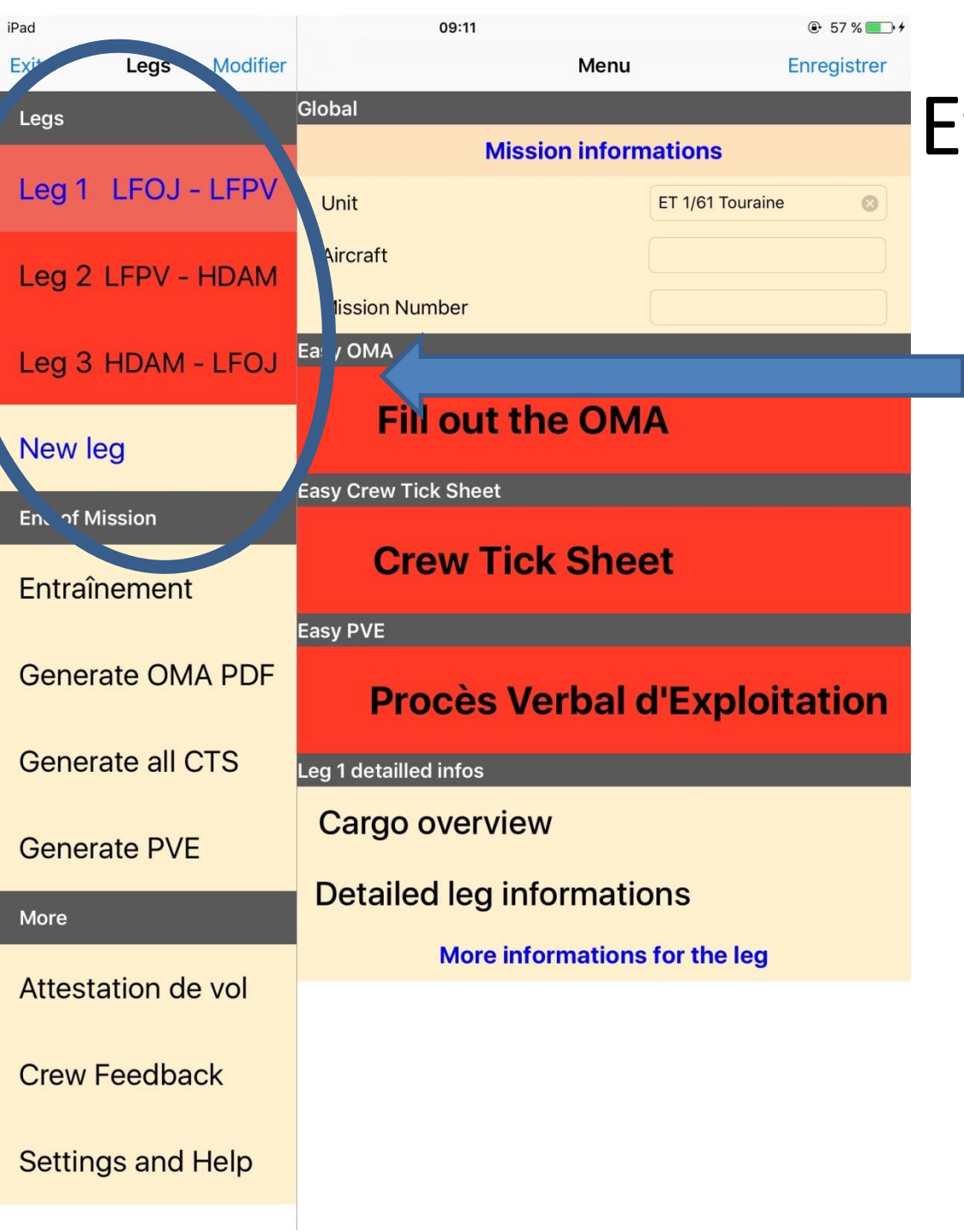
Delivering and receiving fuel option

Fuel Density: 0.785000

Tutoriel

Help

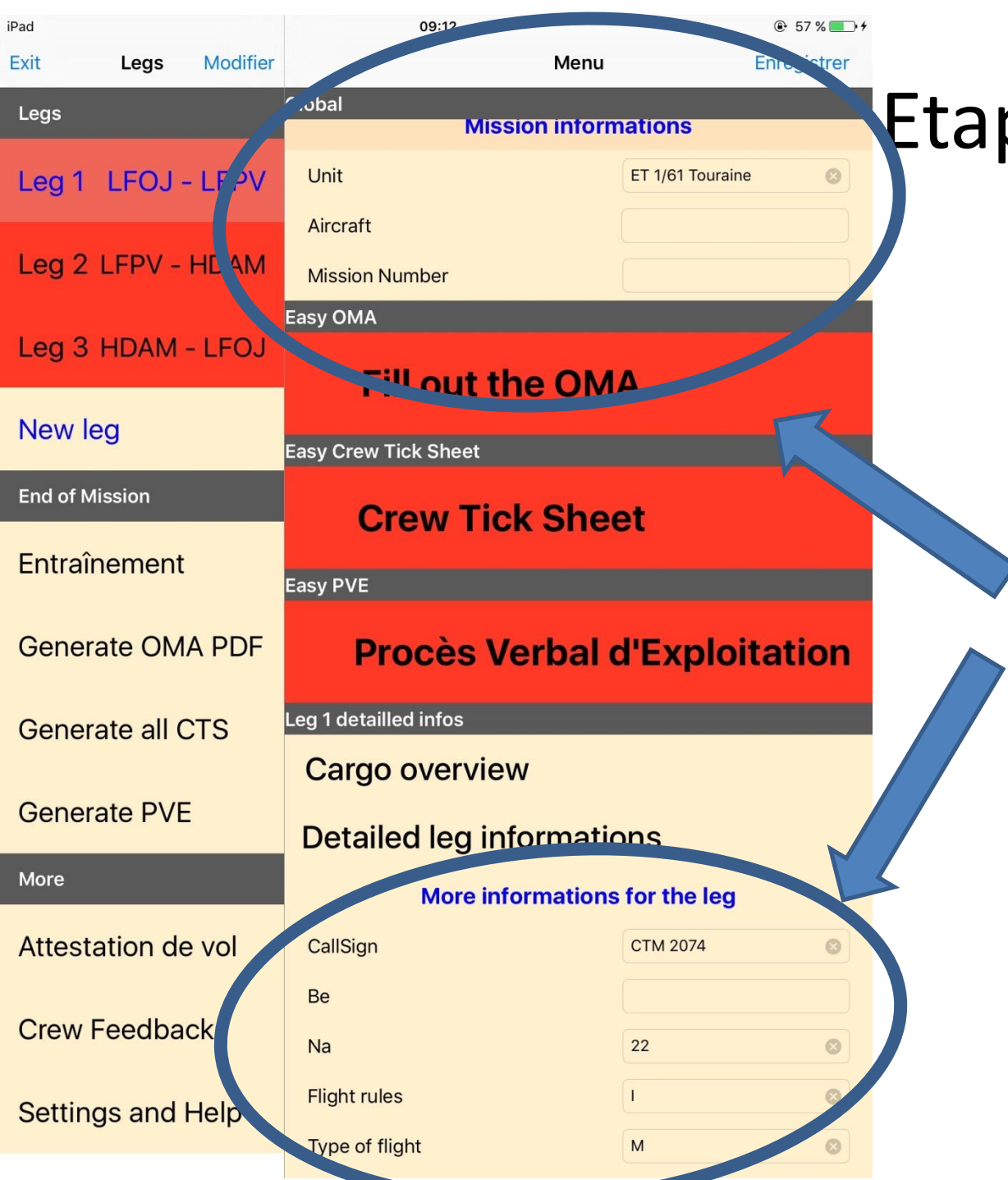
On trouve dans cette page un (ou des) paramètres à modifier (comme l'option de ravitaillement en vol)



Etape 3 : la mission

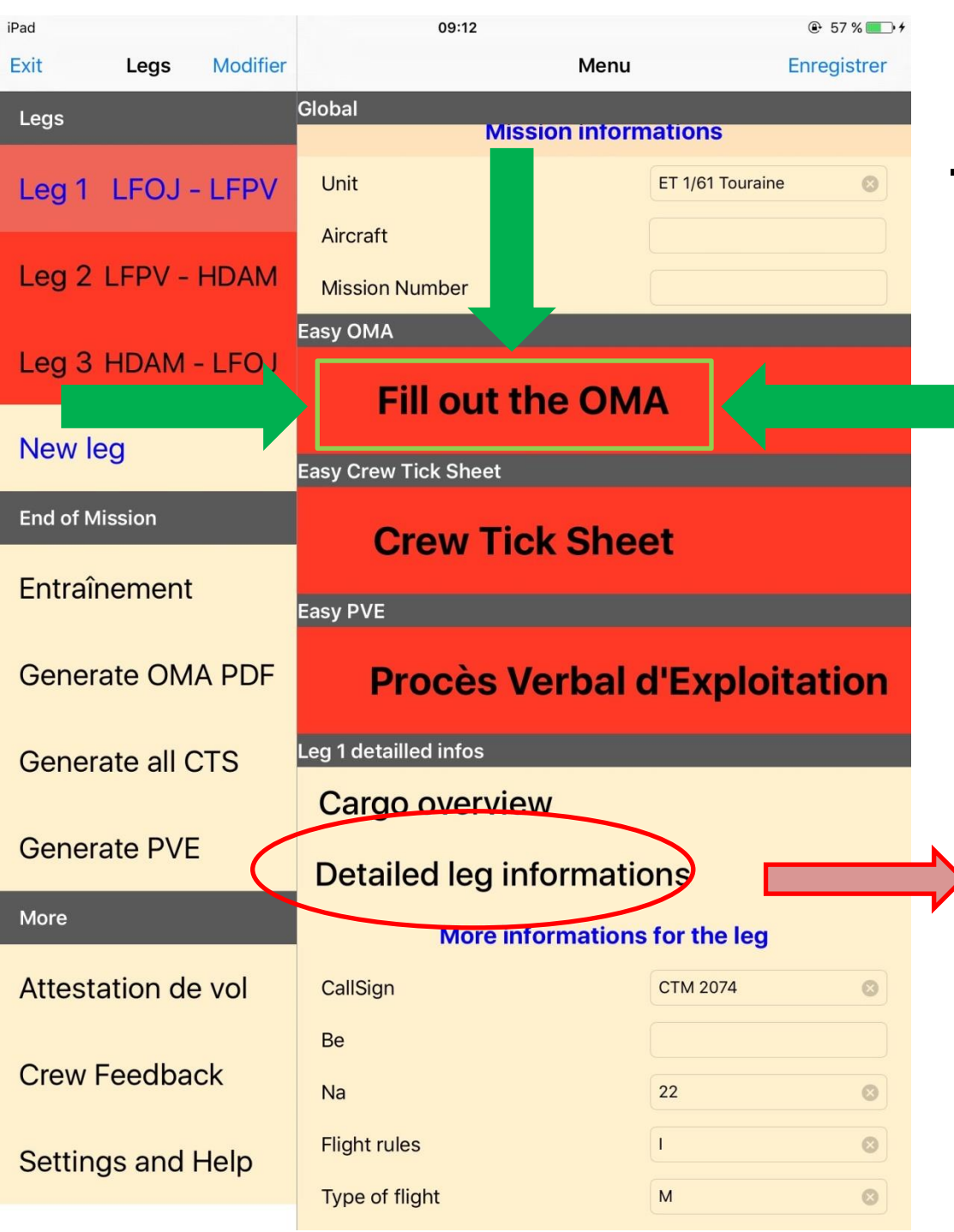
Sélectionnez la leg qui vous intéresse, ajoutez en une, (supprimez avec le bouton modifier)

NB :Pour une aide sur l'ajout d'une leg, voir le fichier help.pdf (dans settings)



Etape 3 : la mission

Vous pouvez consulter et modifier au besoin les informations générales préremplies dans le plan de charge



Etape 4 : l'OMA

Pour remplir la grande majorité de l'OMA, il suffit de cliquer sur le bouton « **Fill out the OMA** » , puis de remplir au moment opportun chacune des catégories listées dans la page suivante!

NB : detailed leg information ne sert en pratique que lors de la création d'une nouvelle leg pour changer le départ et l'arrivée, les dates, etc...

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:12 57 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

#X2015

Etape 4 : l'OMA

Remplir ensuite les fonctions et positions des membres d'équipages

PF - CM1
PF - CM2
PM - CM1
PM - CM2
CM3
CM4
BQ

The screenshot shows a mobile application interface for flight operations. On the left, a sidebar lists various flight-related functions. The main screen displays four large red text labels: 'Crew', 'Pax and Freight', 'Departure', and 'Arrival'. Above these labels is a navigation bar with 'Menu', 'Categories', and 'Enregistrer' buttons. Below the navigation bar, the text 'Chic à Bahut' is displayed. A large blue oval highlights the word 'Crew'. To the right, a detailed view of the crew assignment screen is shown. It includes a list of flight legs (Leg 1 LFOJ, Leg 2 LFPV, Leg 3 HDAM) and a 'New leg' option. The 'Leg 1 LFOJ' row is highlighted with a blue arrow pointing towards it. To the right of the legs is a table listing crew members with their roles and positions. A green box highlights the 'CM' roles (CM1 through CM4). The table also includes rows for 'Other' crew members like SGC Aniort, SGC Venard, CLC Soutille, MAJ Gourvès, and SGC Baudron, along with their respective roles (MES, ASO, etc.). At the bottom of the screen is a standard iOS keyboard.

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:13 57 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

#X2015

Etape 4 : l'OMA

Pour gérer le cargo, aller ensuite dans l'onglet « Pax and Freight » de la page « Fill out the OMA »

iPad 09:14 57 %

Exit Legs Modifier < Categories Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

New Pax

New Pallet

New Bulk

New Wheeled Item

Leg 3 HDAM - LFOJ

CARGO IN BOARD DURING LEG 1

CARGO IN BOARD DURING THE OTHER LEGS

Hide / Show the items on other legs

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

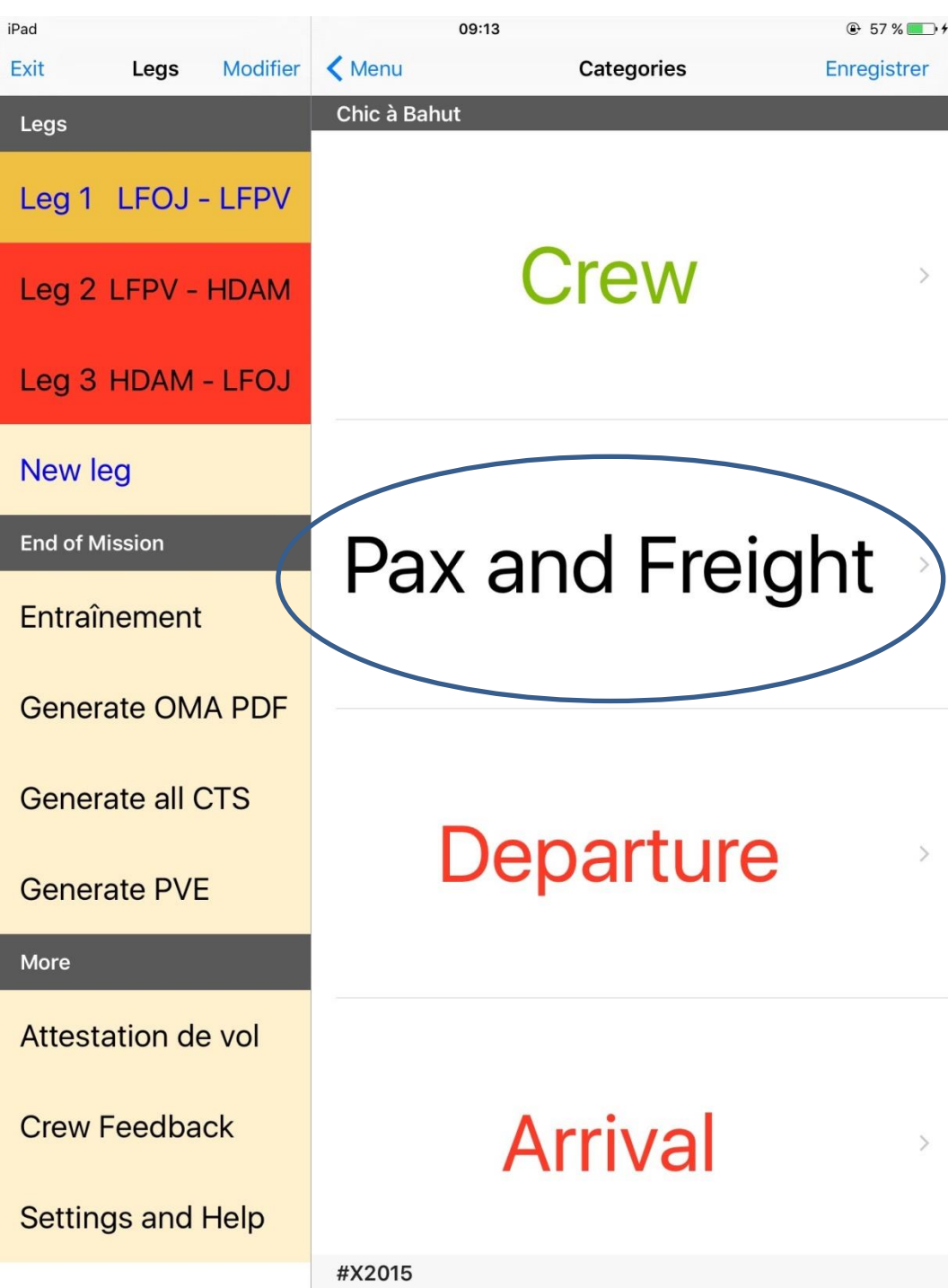
More

Attestation de vol

Crew Feedback

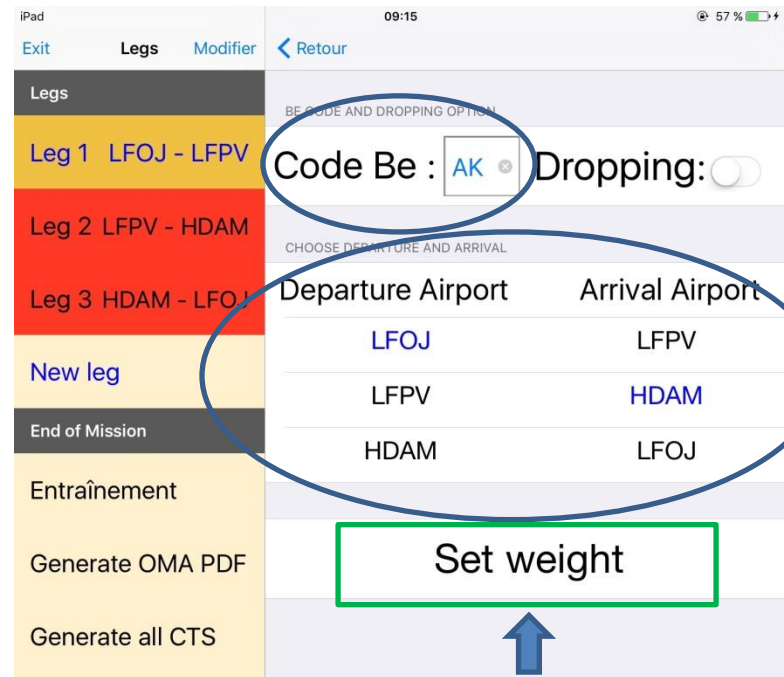
Settings and Help

Cliquer sur new pax, pallet, bulk ou wheeled selon le besoin, et remplir les écrans suivant
NB : cette vue est commune à toutes les legs



Etape 4 : l'OMA

Donner le code bénéficiaire, et remplir les aéroports de départ et d'arrivé.



Puis appuyer là pour mettre le poids (nombre pour les pax)
NB : ne marche que si tout est bien rempli avant

iPad 09:13 57 %

Exit Legs Modifier < Menu Categories Enregistrer

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

#X2015

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

Toujours cliquer sur OK pour valider et enregistrer!!

Etape 4 : l'OMA

Pour les PAX, on rentre le nombre, puis le poids total indiqué par le manifeste.

iPad 09:15 57 %

Exit Legs Modifier < Retour Number of Pax

Legs			
Leg 1 LFOJ - LFPV	23	2	3
Leg 2 LFPV - HDAM	4	5	6
Leg 3 HDAM - LFOJ	7	8	9
New leg	RAZ	0	C
End of Mission			
Entraînement			
Generate OMA PDF			
Generate all CTS			
Generate PVE			
More			
Attestation de vol			
Crew Feedback			
Settings and Help			

A green arrow points from the text 'Toujours cliquer sur OK pour valider et enregistrer!!' to a red-bordered 'Ok' button. Another green arrow points from the 'Ok' button back to the 'Crew Feedback' row in the table.

iPad

09:13 57 %

Exit Legs Modifier Categories Enregistrer

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

#X2015

Etape 4 : l'OMA

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

Remplir l'heure de Off-blocks après le décollage

1:30

1 2 3

4 5 6

7 8 9

RAZ 0 C

Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!

Ok

The diagram illustrates the workflow. It starts with a large blue oval labeled "Departure". An arrow points from this oval to a central screen titled "Off-Blocks Time (1/3)". This screen displays a 3x3 grid of numbers (1-9) and letters (RAZ, 0, C). A large blue arrow points from the "Departure" oval towards the top-left cell of the grid. Another green arrow points from the bottom-right cell ("C") back towards the "Arrival" text. A green box at the bottom contains the text "Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!". A red-bordered box labeled "Ok" is positioned to the right of this text, with a green arrow pointing towards it.

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

#X2015

09:13

57 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!

Etape 4 : l'OMA

Remplir également l'heure de décollage

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:19

58 %

< Off-Blocks Time 1/3 Take-Off Time (2/3)

01:40

1	2	3
4	5	6
7	8	9
RAZ	0	C

Ok

iPad

- Exit Legs Modifier
- Legs
- Leg 1 LFOJ - LFPV
- Leg 2 LFPV - HDAM
- Leg 3 HDAM - LFOJ
- New leg
- End of Mission
- Entraînement
- Generate OMA PDF
- Generate all CTS
- Generate PVE
- More
- Attestation de vol
- Crew Feedback
- Settings and Help

09:13 57 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Etape 4 : l'OMA

Pour la 1^{ère} leg , donner la quantité de fuel initiale, pour les autres leg ce sera le BM19.

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

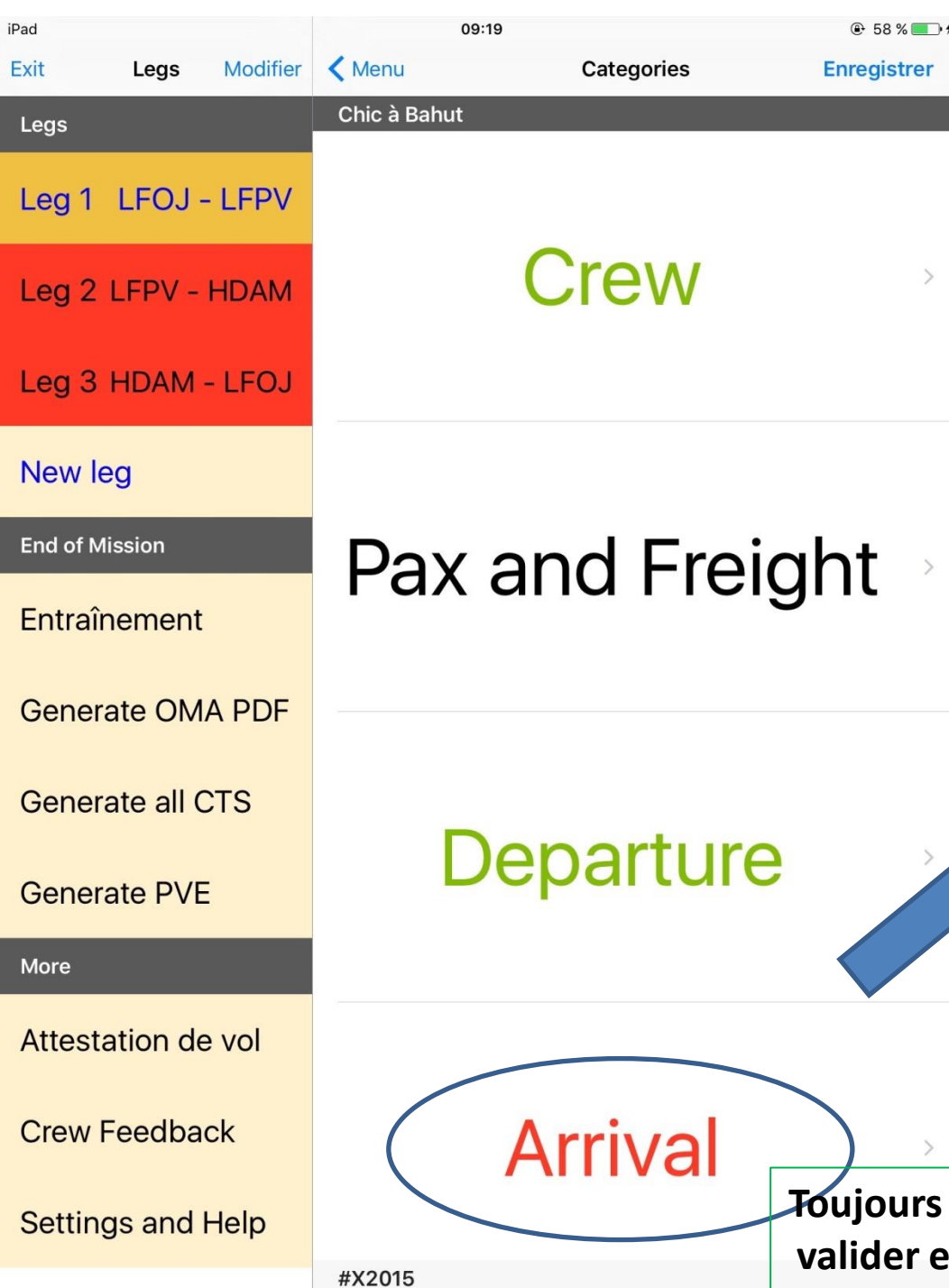
Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!

Ok

RAZ 0 C

Leg 1 LFOJ - LFPV	25000
Leg 2 LFPV - HDAM	1 2 3
Leg 3 HDAM - LFOJ	4 5 6
New leg	7 8 9
End of Mission	Attestation de vol
Entraînement	Crew Feedback
Generate OMA PDF	Settings and Help
Generate all CTS	
Generate PVE	
More	
Attestation de vol	
Crew Feedback	
Settings and Help	

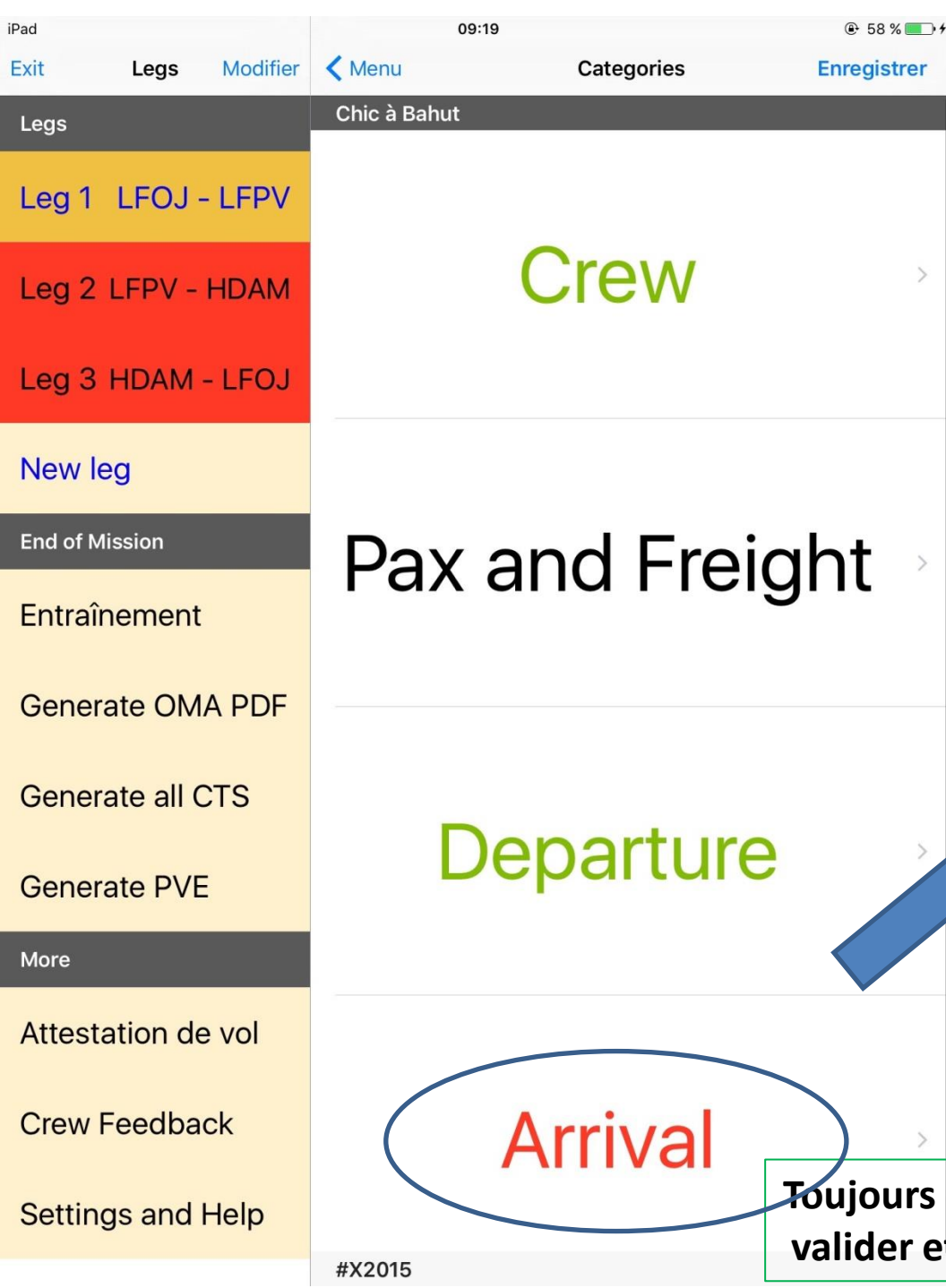
#X2015



Etape 4 : l'OMA

Remplir le temps de vol donné par l'avion après l'arrivée (flight time)





Etape 4 : l'OMA

Remplir le temps d'équipage donné par l'avion après l'arrivée (blocks time)



iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:19 58 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

#X2015

Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!

Etape 4 : l'OMA

Remplir le temps de vol de nuit

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:20 58 %

< Block Time (2/8) Including Night Time (3/9)

2:40

1 2 3

4 5 6

7 8 9

RAZ 0 C

Ok

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:19 58 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

#X2015

Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!

Etape 4 : l'OMA

Remplir le temps low level flight

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:20 58 %

< Including Night Time (3/9) Including LLF (4/9)

00:00

1	2	3
4	5	6
7	8	9
RAZ	0	C

Ok

iPad

09:19 58 %

Exit Legs Modifier < Menu Categories Enregistrer

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

#X2015

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

Etape 4 : l'OMA

Sélectionner un ou deux coefs, et remplir les temps de vols dans les pages suivantes (uniquement si il y a 2 coefs)

iPad 09:21 58 %

Exit Legs Modifier < Including LLF (4/9) coef selection (5/9)

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

Please select two flight coefficients or less

10

62

35

22

OK ←

Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:19 58 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Etape 4 : l'OMA

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

#X2015

Remplir ensuite le nombre d'atterrissements

Number of Landings (6/9)

	1	2	3
Leg 1 LFOJ - LFPV	1	2	3
Leg 2 LFPV - HDAM			
Leg 3 HDAM - LFOJ			
New leg			
End of Mission	4	5	6
Entraînement			
Generate OMA PDF			
Generate all CTS	7	8	9
Generate PVE			
More			
Attestation de vol			
Crew Feedback	RAZ	0	C
Settings and Help			

Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!

Ok

←

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:19 58 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

#X2015

Etape 4 : l'OMA

Remplir ensuite le nombre de Touch and Go

iPad 09:21 58 %

Exit Legs Modifier < Number of Landings (6/9) Number of TAG (7/9)

Legs	0
Leg 1 LFOJ - LFPV	1
Leg 2 LFPV - HDAM	2
Leg 3 HDAM - LFOJ	3
New leg	4
End of Mission	5
Entraînement	6
Generate OMA PDF	7
Generate all CTS	8
Generate PVE	9
More	RAZ
Attestation de vol	0
Crew Feedback	C
Settings and Help	

Toujours cliquer sur Ok pour valider et passer à la suite!!

Ok

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:19 58 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

#X2015

Etape 4 : l'OMA

Remplir ensuite le nombre de Go Around

iPad 09:22 58 %

Exit Legs Modifier < Number of TAG (7/9) Number of Go Around (8/9)

Legs	0
Leg 1 LFOJ - LFPV	1
Leg 2 LFPV - HDAM	2
Leg 3 HDAM - LFOJ	3
New leg	4
End of Mission	5
Entraînement	6
Generate OMA PDF	7
Generate all CTS	8
Generate PVE	9
More	RAZ
Attestation de vol	0
Crew Feedback	C
Settings and Help	

Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!

Ok

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:19 58 %

< Menu Categories Enregistrer

Chic à Bahut

Crew

Pax and Freight

Departure

Arrival

#X2015

Etape 4 : l'OMA

Remplir ensuite le final fuel on board

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Number of Go Around (8/9) Final Fuel (kg) (9/9)

09:22 58 %

200	1	2	3
4	5	6	
7	8	9	
RAZ	0	C	

Toujours cliquer sur Ok pour valider et passer à la suite!!

Ok

iPad 09:26 58 %

Exit Legs Modifier

Legs	Global
Leg 1 LFOJ - LFPV	Mission informations
Leg 2 LFPV - HDAM	Unit : ET 1/61 Touraine
Leg 3 HDAM - LFOJ	Aircraft
New leg	Mission Number
End of Mission	Easy OMA
Entraînement	Fill out the OMA
Generate OMA PDF	Easy Crew Tick Sheet
Generate all CTS	Crew Tick Sheet
Generate PVE	Easy PVE
More	Procès Verbal d'Exploitation
Attestation de vol	Leg 1 detailed infos
Crew Feedback	Cargo overview
Settings and Help	Detailed leg informations

Résumé du cargo

More informations for the leg

Le mieux!

A tout moment, le CDB peut consulter le cargo overview, qui donne pour chaque leg la composition du cargo, avec une visu de la place disponible et du payload!

iPad 09:27 58 %

Exit Legs Modifier

Cargo Overview for leg 2

Legs

Pallet	1200 Kg	AK
Wheeled	2700 Kg	AK
Pallet	700 Kg	AK

9 emplacements de palette/roulant

More

Bulk	40 Kg
Pax	0 Kg

Total number of Pax : 0
Total number of Pallet : 2
Total Payload : 4640 Kg

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:26 58 %

Menu Enregistrer

Global

Mission informations

Unit: ET 1/61 Touraine

Aircraft:

Mission Number:

Easy OMA

Fill out the OMA

Easy Crew Tick Sheet

Crew Tick Sheet

Easy PVE

Procès Verbal d'Exploitation

Leg 1 detailed infos

Cargo overview

Detailed leg informations

More informations for the leg

Crew Tick Sheets

Cliquer sur le bouton « Crew Tick Sheet » et remplir comme d'habitude

iPad 09:26 58 %

Exit Legs Modifier Retour

Legs

Logbook Number: 1234

Operation occurrences

	Engine 1	Engine 2	Engine 3	Engine 4		
1.1) Ground Ops + Time	-	+	-	+	-	+
1.2) Flight Ops	1	1	1	1		

additional event occurrences

2.1) GI/FI to TOGA	-	+	-	+	-	+
2.2) GI/FI to MCT/ MCL/DTO	-	+	-	+	-	+
2.3) NP redline event (>= 864.0 rpm)	-	+	-	+	-	+
2.4) Relight after In Flight Shut Down + Time	-	+	-	+	-	+
2.5) Aborted Engine Starts	-	+	-	+	-	+
2.6a) High Power Shutdown on ground or in flight	-	+	-	+	-	+
2.6b) Hight Power re-start after windmill more than 30°	-	+	-	+	-	+
3) Desert engine flight hours						

iPad 09:22 58 %

Exit Legs Modifier Enregistrer

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

Réseau RSAO 2

Msg n°1: DEPART

00:00 >

New

Procès verbal d'exploitation

iPad 09:25 58 %

Exit Legs Modifier Retour Proces-Verbal d'Exploitation Enregistrer

EN-TÊTE

Leg 1 LFOJ - LFPV

Lire message radio

Message n°1

Fréquence: C1 Indicatif R.: CV Indicatif E.: CTM 2074

CJ A 02:00 CTM 2074 Destinataire Standard EATC
R/L LFOJ 01:30 Z D/L 01:40 Z EST ARR LFPV 04:00 Z
PAX: 23, FRET: 1900 kg SUR 2 PAL, 0 kg ROULANT, 40 kg VRAC

QRX: 03:30 Z

Generate OMA PDF

CONTENU

Heure estimée d'atterrissage 04:00

Chargement standard OUI NON

Arrivée estimée 00:00

QRX 03:30

Commentaires Copy from previous leg

Réponse

Ne pas oublier la réponse

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entrainement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:29 58 %

Menu Enregistrer

Global

Mission informations

Unit: ET 1/61 Touraine

Aircraft:

Mission Number:

Easy OMA

Fill out the OMA

Easy Crew Tick Sheet

Crew Tick Sheet

Easy PVE

Procès Verbal d'Exploitation

Leg 1 detailed infos

Cargo overview

Detailed leg informations

More informations for the leg

Référentiel entraînement

Cliquez sur le bouton
« Entrainement »

iPad 10:44 Back Référentiel Entrainement Modifier Enregistrer

CNE PINEAU

- Normal and Abnormal Operations of systems : engine and propeller
- Normal and Abnormal Operations of systems : electrical system
- Instrument Take-Off
- New

CNE ABABOU

- Use of C/L prior to Starting Engines
- Take-Off at Maximum Take-Off Weight
- Normal and Abnormal Operations of systems : Pitot and static systems
- New

LCL LEVANT

- Normal and Abnormal Operations of systems : electrical system
- Normal and Abnormal Operations of systems : pressurisation and air conditioning
- Normal and Abnormal Operations of systems : engine and propeller
- New

Ajouter les entraînements des pilotes.
Cela apparaît sous l'OMA dans un tableau (dans l'onglet Generate OMA PDF)

iPad

Exit Legs Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFPV

Leg 2 LFPV - HDAM

Leg 3 HDAM - LFOJ

New leg

End of Mission

Entraînement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

09:29 58 %

Menu Enregistrer

Global

Mission informations

Unit: ET 1/61 Touraine

Aircraft:

Mission Number:

Easy OMA

Fill out the OMA

Easy Crew Tick Sheet

Crew Tick Sheet

Easy PVE

Procès Verbal d'Exploitation

Leg 1 detailed infos

Cargo overview

Detailed leg informations

More informations for the leg

Fin de la mission

Une fois que toutes les legs ont été remplies de cette manière, tout passe au vert.

On peut alors passer à la génération des différents compte rendus.

OK
OMA_CTM 2074

Send OMA by mail

VOLAT RICOPS REF EXT CO-BT XLS ATT Registre AC

ORDRE DE MISSION AERIENNE

Mission n° :

Unit : ET 1/61 Touraine

Name	LFOJ ORE	Leg 1	LFPV VYV	Leg 2	HDAM JIB	Leg 3	LFOJ ORE
COT SCHAFHAUSER	PL/PV - CMU						
ASP DUGUET	PL/CMS						
CNE THOUALLE							
MAU BRAVE	MES						
MEURER	MES						
SSC VENARD	MES						
DELIC BOUILLON	AZO						
ROBERT BOURGEOIS	CE						
DISCUSSION	CE						
ADDITIONNELLE	CE						

Leg	Aircraft	Callign	Be	Na	Departure	Arrival	Time			Total Crew	TIG	Land	Flight rules	Loads			BM 19 Before flight	Received	Deliver		
							DAY	NIGHT	Incl LLF					Day	Night	On Board	Drop	Unloading			
1	CTM 2074	22	LFOJ	LFPV	17/03/2016 02:40	17/03/2016 02:40	02:40	02:40	02:00		0	1	I	PAX	23	0	0	23	0	0	0
											0		M	Freight	1940	0	0	0	25000	24800	200
2	CTM 2074	22	AK	HDAM	18/03/2016 00:00	18/03/2016 00:00					02:40	0	1	I	PAX	0	0	0	0	0	0
											0		M	Freight	2700	1940	0	4640	200	200	0
3	CTM 2074	22	AZ	LFOJ	19/03/2016 00:00	19/03/2016 00:00					02:40	0	1	I	PAX	0	0	0	1300	0	0
											0		M	Freight	1300	0	0	0	0	0	0

Captain's signature : SecOps signature : XD's signature : Check conformity with autorisation register



TO BE COMPLETED BY EVERY CAPTAIN AFTER A MISSION :		COT SCHAFHAUSER	ASP DUGUET	CNE THOUALLE
ITEM	REFERENCE	PRACTICAL TRAINING	RECURRENT	PART FCL
LICENCE PROFICIENCY CHECKS				
Last night or FFS	LATEST	BOTH	45 Days	X X X
Academic control	ACADEMIC	AI	Yearly	X X X
Type rating skill test	TRC	FPT	Yearly	X
ATC	ATC	AC	Yearly	X
Type rating instructor control	TRI	BOTH	36 Months	X X
OPERATOR PROFICIENCY CHECKS				
Rejected Take-OFF	A	FFS	Half-yearly	X X
Take-Off with engine failure between V1 and V2	B	FFS	Half-yearly	
Pre-take-off check of aircraft systems responses	C	FFS	Half-yearly	
Non-precision approach on instruments with one engine inoperative	D	FFS	Half-yearly	X
Missed approach on instruments with one engine inoperative	E	FFS	Half-yearly	X
Landing with one engine inoperative	F	FFS	Half-yearly	
SPECIAL APPROVAL				
EC OFC flying	LVO APP	NOTIFICATION OF 2 BY 4 ON FFC	Half yearly	
QAR at DH after CAT 5 approach	LVO QAR	FFS	Half yearly	
Landing after a CAT 5 approach	LVO LND	BOTH	Half yearly	
LVTO at the lowest applicable minima	LVTO	FFS	Half yearly	
Day low level flying	EW	EW	Yearly	
RVSM Procedure	RVSM	BOTH	24 Months	
MNPS Procedure	MNPS	BOTH	24 Months	
EVS approach	EVS	BOTH	24 Months	
RNP approach	RNP	BOTH	Yearly	
Day low level flying	DAYLOW	AC	Yearly	
Night basic handling	NIGHT HOLD	A/C	Yearly	
TACTICAL TRAINING				
Electronic warfare	EW	AI	36 Months	
CSAR procedure	CSAR	A/C	36 Months	
Drop weapon	SWAR	BOTH	36 Months	
Night tactics armful	NIGHT ARR	BOTH	3 Months	
Steep descent	STEEP	BOTH	6 Months	
Day low level flight	DAY LLF	BOTH	Yearly	
Night low level flight	NIGHT LLF	BOTH	Yearly	
Captain Name				
Captain Signature				

Générer l'OMA

L'application vérifie que toutes les informations sont renseignées et affiche cette fenêtre si ce n'est pas le cas.

iPad 09:29 58 %

Exit Legs Modifier Menu Enregistrer

Legs Global

Mission informations

Unit ET 1/61 Touraine

Aircraft

Mission Number

Easy OMA

Fill out the OMA

Warning
The Following items are incomplete :
- Missing Mission Number
- Missing Aircraft Number
Please complete the previous items before sending the OMA and RE to anyone

New leg

End of Mission

Entrainement

Generate OMA PDF

Generate all CTS

Generate PVE

More

Attestation de vol

Crew Feedback

Settings and Help

Send Mail Anyway ...

Cancel

Cargo overview

Detailed leg informations

More informations for the leg

leet

I d'Exploitation

[Annuler](#)

OMA_CTM 2074

[Envoyer](#)À : tony.fricard@intradef.gouv.fr, alexandra.gein@intradef.gouv.fr

Cc/Cci :

Objet : OMA_CTM 2074

Bonjour,

Veuillez recevoir l'OMA et le référentiel entraînement pour le CTM 2074.

Aircraft :

Unit : ET 1/61 Touraine

From : 17/03/2016

To : 19/03/2016

Route : LFOJ-LFPV-HDAM-LFOJ



OMA_CTM 2074

Envoyé de mon iPad

Générer l'OMA

Si tout s'est bien passé, le mail est totalement prérempli avec l'oma en pièce jointe. Il suffit alors de l'envoyer.

OK

CTS_CTM 2074

Send to BT

CREW TICK SHEET N°1 FOR LEG 1

A/C	CAPTAIN :	Engine pos#1	Engine pos#2	Engine pos#3	Engine pos#4
Operation identificator	N° de feuillet LOGBOOK ATL N° 1234	ESN (Enfine Serial Number)	ESN (Enfine Serial Number)	ESN (Enfine Serial Number)	ESN (Enfine Serial Number)
Date of operation 17/03/2016	ATD (UTC) : 01:30				
Operation occurrences	1.1) Ground Ops + Time	/	/	/	/
	1.2) Fligth Ops	1	1	1	1
	2.1) GI/FI to TOGA				
	2.2) GI/FI to MCT/MCL/DTO				
	2.3) NP redline event (more than or equal to 864.0rpm)				
Additionnal event occurrences	2.4) Relight after In Flight Shut Down + Time	/	/	/	/
	2.5) Aborted Engine Start				
	2.6a) High Power Shutdown on ground or in flight				
	2.6b) High Power re-start after windmill more than 30°				
3) Desert engine flight hours (DEHF)	3) Any operations in visible airborne sand or dust, or any operations on unprepared runways, or sustained (10 hours or more) operations in an area where sand and dust constitute the majority of ground cover				

CREW TICK SHEET N°1 FOR LEG 2

A/C	CAPTAIN :	Engine pos#1	Engine pos#2	Engine pos#3	Engine pos#4
Operation identificator	N° de feuillet LOGBOOK ATL N°	ESN (Enfine Serial Number)	ESN (Enfine Serial Number)	ESN (Enfine Serial Number)	ESN (Enfine Serial Number)
Date of operation 18/03/2016	ATD (UTC) : 00:00				
Operation occurrences	1.1) Ground Ops + Time	/	/	/	/
	1.2) Flighth Ops	1			
	2.1) GI/FI to TOGA				
	2.2) GI/FI to MCT/MCL/DTO				
	2.3) NP redline event (more than or equal to 864.0rpm)				
Additionnal event occurrences	2.4) Relight after In Flight Shut Down + Time	/	/	/	/
	2.5) Aborted Engine Start				
	2.6a) High Power Shutdown on ground or in flight				
	2.6b) High Power re-start after windmill more than 30°				

Crew Tick Sheets

Pour visualiser et/ou les envoyer par mail, appuyer sur « Generate all CTS »

On peut alors l'envoyer au bureau technique de la même manière que l'oma.



Procès verbal d'exploitation

Mission :

CTM 2074

PCB :

LFOJ-LFPV-HDAM-LFOJ

date : 17/03/2016

Réseau : RSAO 2

Leg 1

Message n°1

Fréquence: C1 Indicatif R.: CV Indicatif E.: CTM 2074

CJ A 02:00 CTM 2074 Destinataire Standard EATC
R/L LFOJ 01:30 Z D/L 01:40 Z EST ARR LFPV 04:00 Z
PAX: 23, FRET: 1900 kg SUR 2 PAL, 0 kg ROULANT, 40 kg VRAC

QRX: 03:30 Z

Réponse : QSL C1 03:30

Message n°2

Fréquence: C1 Indicatif R.: Indicatif E.: CTM 2074

CJ A 03:30 CTM 2074 Destinataire Standard EATC
ARRIVEE LFPV A 04:08 Z

Réponse :

Leg 2

Réponse :

Message n°4

Fréquence: Indicatif R.: Indicatif E.: CTM 2074

CJ A 00:00 CTM 2074 Destinataire Standard EATC
ARRIVEE HDAM A 00:00 Z

Procès verbal d'exploitation

Pour visualiser et/ou les envoyer par mail, appuyer sur « Generate PVE »

On peut alors l'envoyer aux secops de la même manière que l'oma.

Les petits plus!

Crew feedback form

Attestation de vol

- Transfert de données

iPad

- Exit Legs Modifier
- Legs
- Leg 1 LFOJ - LFPV
- Leg 2 LFPV - HDAM
- Leg 3 HDAM - LFOJ
- New leg
- End of Mission
- Entraînement
- Generate OMA PDF
- Generate all CTS
- Generate PVE
- More
- Attestation de vol
- Crew Feedback**
- Settings and Help

09:29 58 %

Menu Enregistrer

Global

Mission informations

Unit: ET 1/61 Touraine

Aircraft: [empty]

Mission Number: [empty]

Easy OMA

Fill out the OMA

Easy Crew Tick Sheet

Crew Tick Sheet

Easy PVE

Procès Verbal d'Exploitation

Leg 1 detailed infos

Cargo overview

Detailed leg informations

More informations for the leg

Crew Feeback Form

Cliquer sur le bouton « Crew Feedback Form »

iPad

09:36 59 %

back Crew Feedback Form Modifier Enregistrer

To: CDT KUDELA, CDT WIJAS, CNE PERSICO, CNE SEGARD, CNE EVRARD, CNE HENNEGUEZ, MAJ AUFFRET

AIRCRAFT : (NAVDB, failures)

HANDLING : (Crew survey, parking, poc, handling services)

EFB's : (calculation errors, documentation, airport database)

A/EFB's : (electronic documentation)

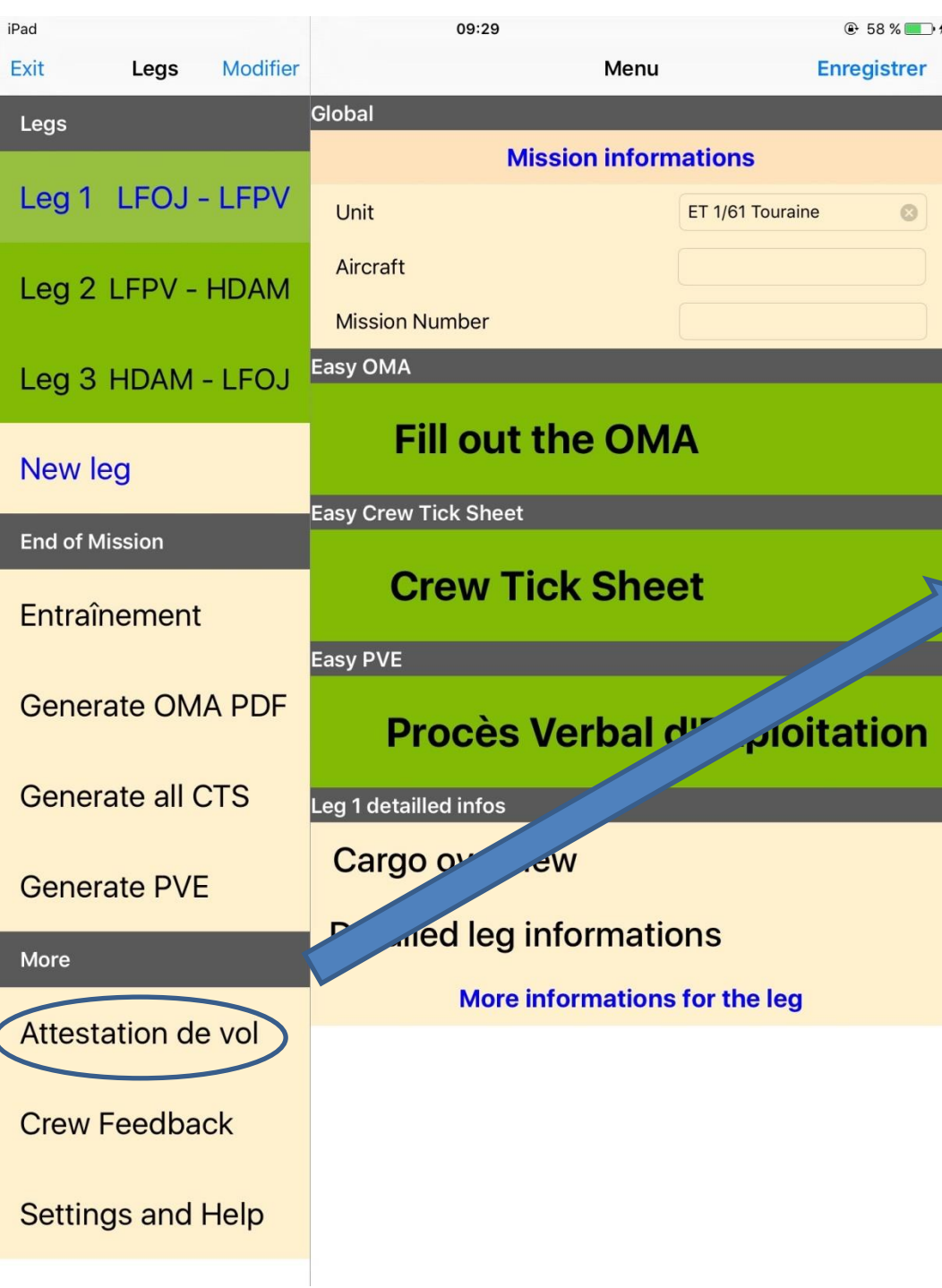
CESAM : (mission briefing/flight folder, dispatch, performance engineering)

Send mail

Add Message

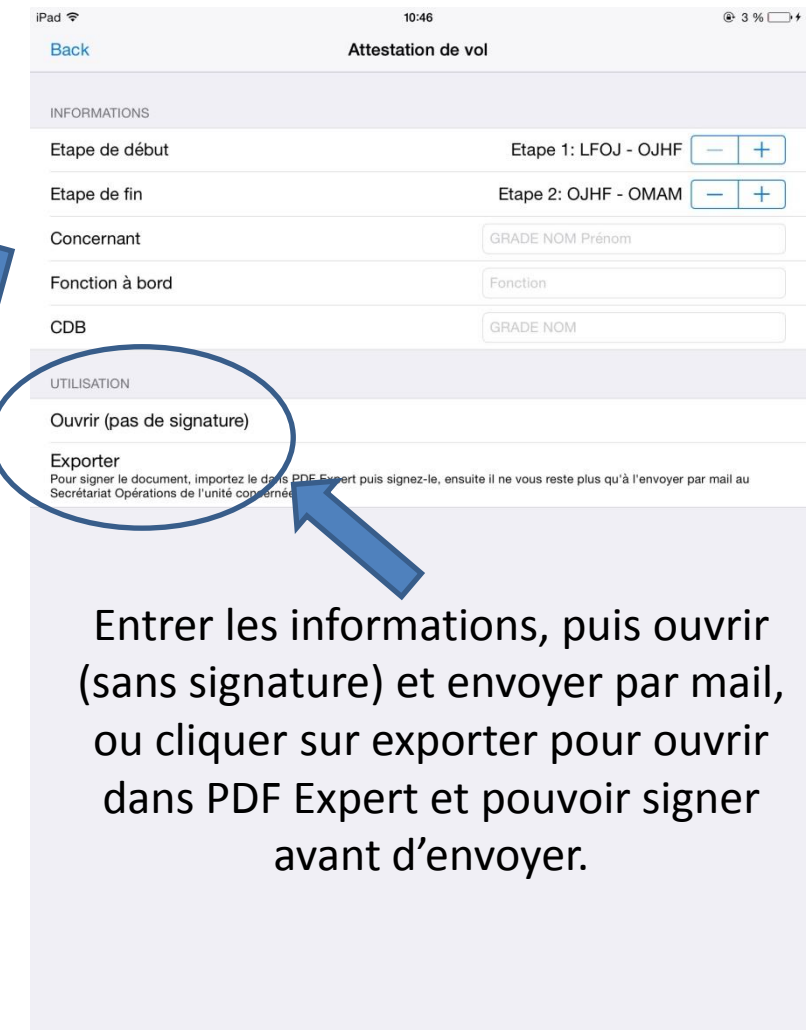
TRANSMIS NON TRANSMIS

Remplir puis envoyer par mail



Attestation de vol

Cliquez sur le bouton
« Entrainement »



Entrer les informations, puis ouvrir
(sans signature) et envoyer par mail,
ou cliquer sur exporter pour ouvrir
dans PDF Expert et pouvoir signer
avant d'envoyer.

Transfert de données

The screenshot shows the 'Bluetooth Sharing' settings on an iPad. At the top, there's a navigation bar with 'Modifier' and 'Bluetooth Sharing' on the left, and '16:28' and battery status on the right. Below the navigation bar is a header with 'Missions' and 'Commenter l'appli'. The main content area has a large blue arrow pointing from the 'Missions' tab in the header towards the 'Identifier' field. The 'Identifier' field contains 'iPad 12'. Below it is a toggle switch labeled 'Visible to others?' which is turned on (green). A button labeled 'Browse for devices' is also visible. In the bottom right corner of the main content area, there's a 'Disconnect' button.

NB : Ceci est la vue de départ, on y accède depuis la vue principale avec le bouton exit.

Identifier
iPad 12

Visible to others?

Browse for devices

Disconnect

My Connections My Missions

Visible to others?



Browse for devices



Identifier

iPad 12

Visible to others?



Annuler

OK

CHOOSE 1 TO 7 INVITEES

ipad577

iPad 12

iPad émetteur

Disconnect

My Connections

My Missions

Etablir la connexion

iPad

16:30

55 %

< Missions

iPad 12

Identifier



Visible to others?

Browse for devices

OPS A400M
"ipad577" wants to connect.

Refuser

Acceptor

iPad récepteur

Disconnect

My Missions

My Connections

< Missions

Identifier

iPad 12

Visible to others?

Annuler

OK

INVITÉS

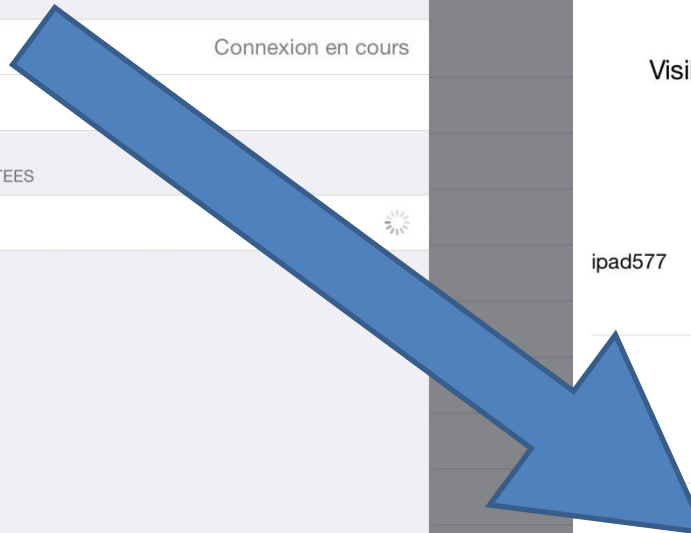
iPad 12

Connexion en cours

ipad577

CHOOSE UP TO 5 MORE INVITEES

Recherche en cours...



Disconnect

My Connections

My Missions

iPad émetteur

Etablir la connexion

< Missions

Identifier

iPad 12

Visible to others?



Browse for devices

ipad577

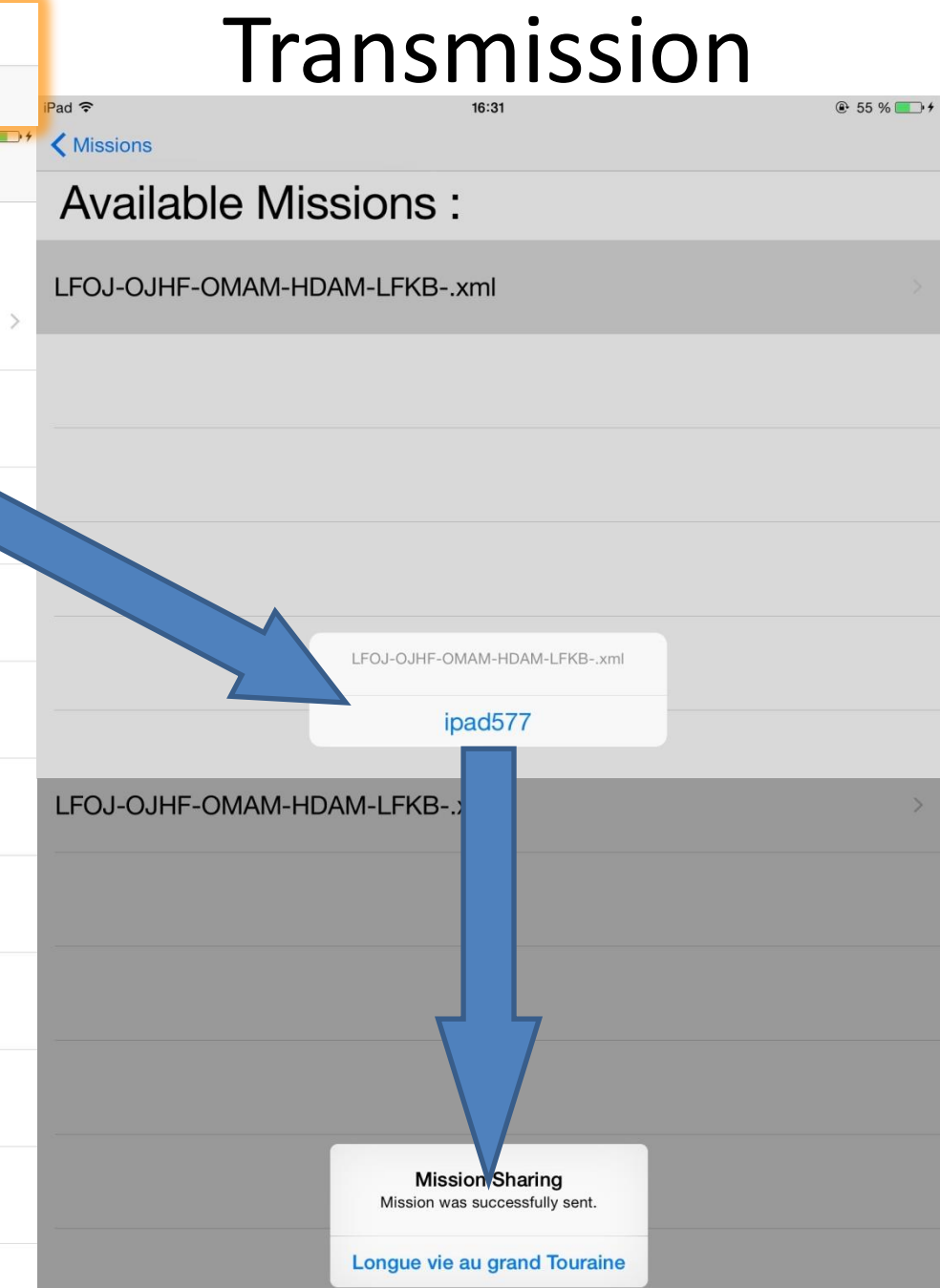
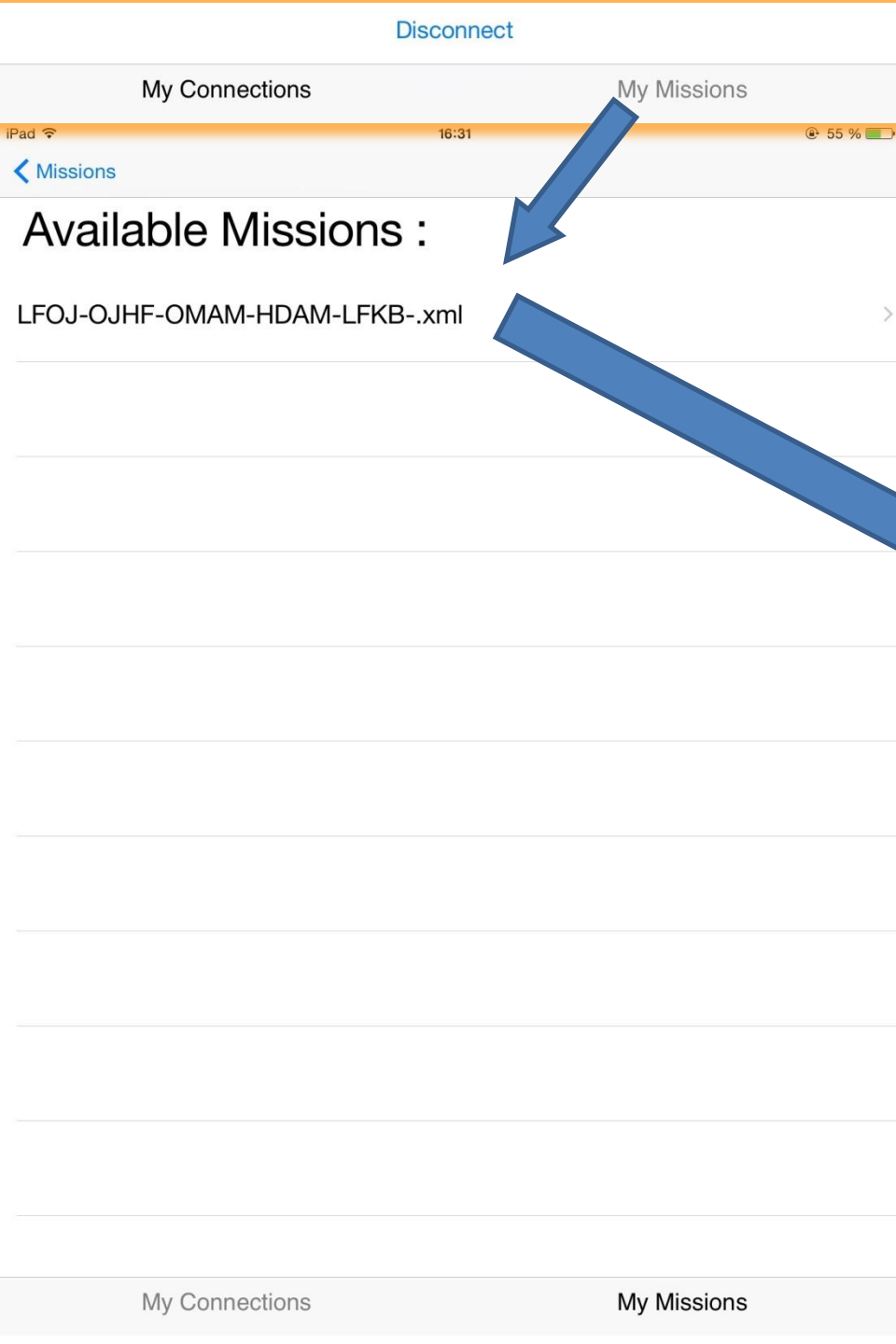
Liste des connections établies

Disconnect

My Connections

My Missions

Transmission



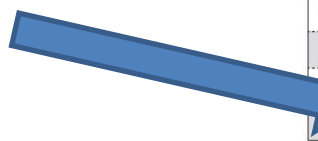
My Connections

My Missions

Annexe

- Signer sur PDF Expert:

– Sur le pdf ouvert dans PDF Expert, appuyer longuement à l'endroit désiré. Un menu apparait: choisir signature



ORDRE DE MISSION AERIENNE
Mission n°:
Unit : ET 1/61

Name	LPOU ONE	Leg 1	GJHF	OMAM ONE	HDMJ JRS	LPOU BX	LPOU ONE
CNE PINEAU	PCB	PCB	PCB	PCB	PCB	PCB	PCB
CNE ABABOU	PIL	PIL	PIL	PIL	PIL	PIL	PIL
OLS LEVYKAT	PIL	PIL	PIL	PIL	PIL	PIL	PIL
OLB LEBLON							
AUD GRISSORE	MES	MES	MES	MES	MES	MES	MES
SGC CHAMOREL							
SGT MAYAKAS	PAX	PAX	PAX	PAX	PAX	PAX	PAX
SGT MARANILLA	DE	DE	DE	DE	DE	DE	DE
SGD IRHAUME	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE
AUD SIMON							

Leg	Aircraft	Catalog	Bz	Ns	Departure	Arrival	Time			Load			Fuel						
							DAY	NIGHT	Init LLF	Total Crew	TBS	Land	Flight notes	Type or flight	BBW 15	Received	Delivered	% BBW 14	
1	PRINCE-MARIE	CTM 2017			08/01/2018 08:00	LPAZ	08/01/2018 14:00	CLSP	08:09 08 01:29	05:32	00:08	0	I	PAX	44	0	0	0	0
					08/01/2018		08/01/2018						M	Freight	3568	0	0	0	30000
																			3000
2	PRINCE-MARIE	CTM 2017			08:00		08:00	08:00	08:00	08:00	00:00	0	I	PAX	0	0	0	0	0
													M	Freight	0	0	0	0	0
3	PRINCE-MARIE	CTM 2017			08:00		08:00	08:00	08:00	08:00	00:00	0	I	PAX	0	0	0	0	0
													M	Freight	0	0	0	0	0
																			0

Note Text Signature Stamp Image Sound Paste

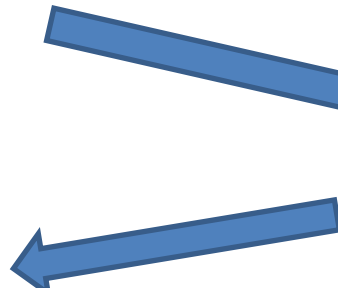
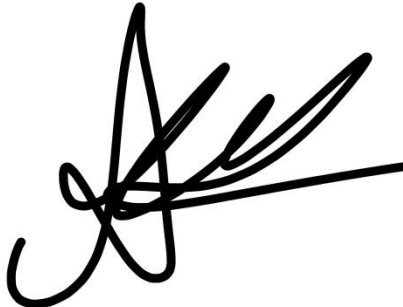
Captain's signature : SecOps signature : XO's signature : Check conformity with authorisation register

Annexe

- Signer sur PDF Expert:
 - Choisir My signature (seulement sur un iPad perso), ou la refaire à chaque fois.



This is a one-time signature that will be inserted into the document. It will not be saved in the application for later use.



ORDRE DE MISSION AERIENNE

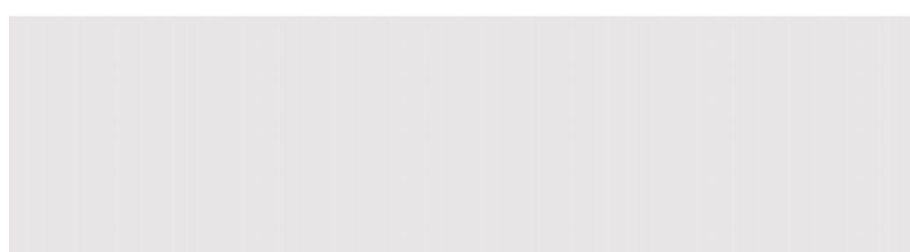
Mission n°:

Unit : ET 1/61

Leg	Aircraft	Callsign	Br	Na	Departure	Arrival	Time										Loads	Fuel	Received	Delivered	After Night F/D	Wt. Blk 19
							DAF	NIGHT	Inst LLF	Total Crew	Total A/C	TBS	GKA	Land	Flight notes	Type or flight						
1	FIRENA-MOR	CTM 2011			08/01/2016 08:00	LJ05	08/01/2016 10:00	CJ05	08:00	09:00	01:00	00:30	00:30	0	I	PAK	14	0	0	0	12000	0
																	3558	0	0	0	30000	3600
2	FIRENA-MOR	CTM 2011			08:00		08:00	AK	08:00	08:00	00:00	00:00	00:00	0	I	PAK	14	0	0	0	12000	0
																	3558	3558	0	0	0	0
	FIRENA-MOR	CTM 2011			08:00		08:00	SD	08:00	08:00	00:00	00:00	00:00	0	I	PAK	14	0	0	0	12000	0
																	12000	0	0	0	0	0
3	FIRENA-MOR	CTM 2011			10/01/2016 10:00	LJ05	10/01/2016 12:00	CJ05	08:00	09:00	01:00	00:30	00:30	0	I	PAK	14	0	0	0	12000	0
																	3558	3558	0	0	0	0
4	FIRENA-MOR	CTM 2011			10/01/2016 12:00	LJ05	10/01/2016 14:00	CJ05	08:00	09:00	01:00	00:30	00:30	0	I	PAK	14	0	0	0	12000	0
																	12000	0	0	0	0	0
5	FIRENA-MOR	CTM 2011			10/01/2016 14:00	LJ05	10/01/2016 16:00	CJ05	08:00	09:00	01:00	00:30	00:30	0	I	PAK	14	0	0	0	12000	0
																	12000	0	0	0	0	0

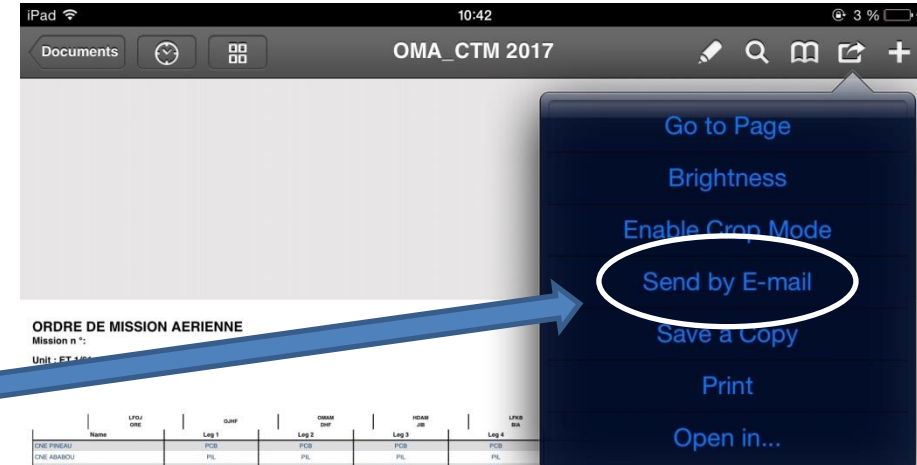
My Signature Customer Signature

XO's signature : Check conformity with authorisation register



Annexe

- Signer sur PDF Expert:
 - Ajuster taille et position, cliquer sur Done, puis en haut, envoyer par mail



Des questions?

Chic à la Jône
#X2015