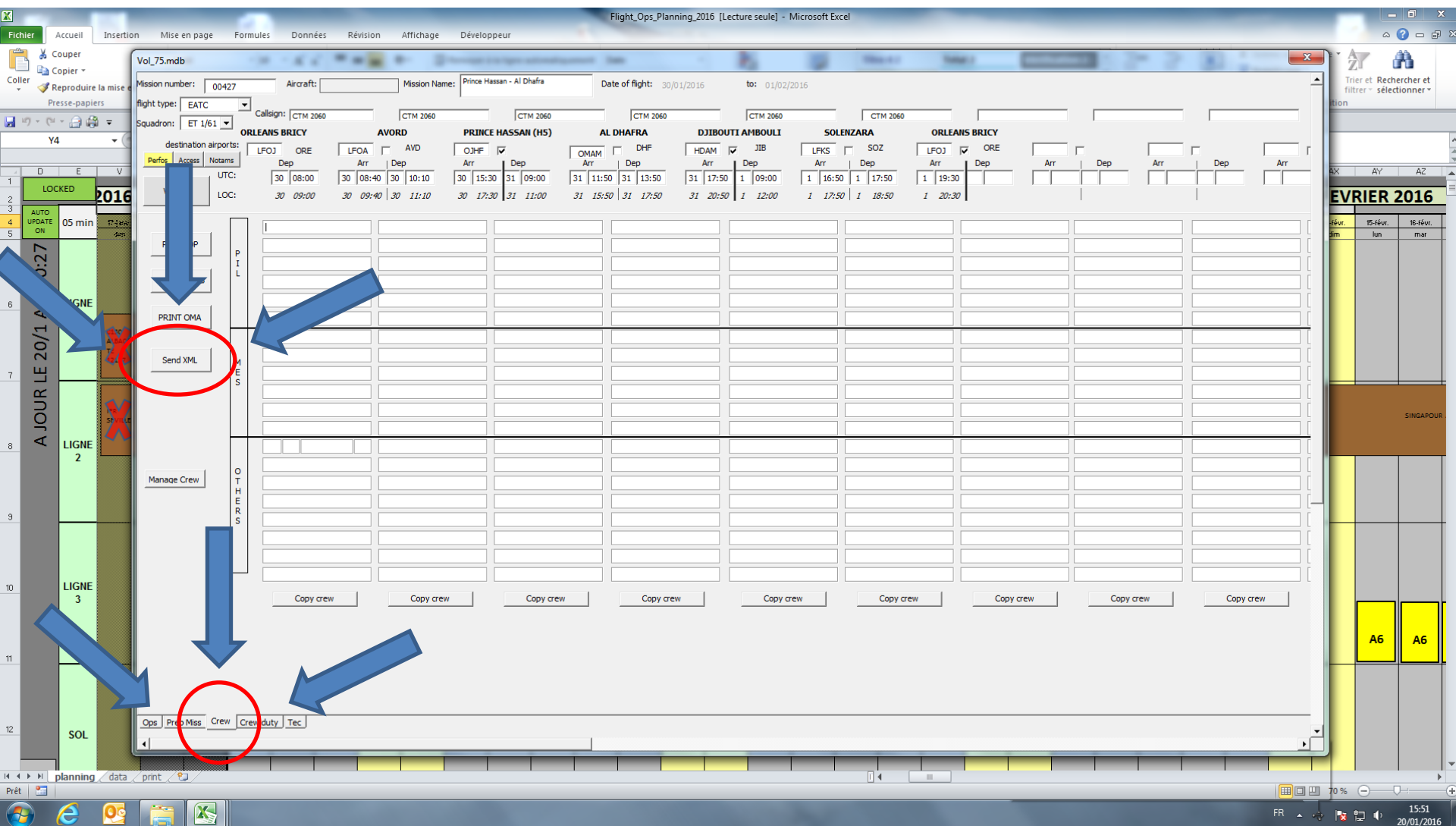


# Tuto Ops A400M

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

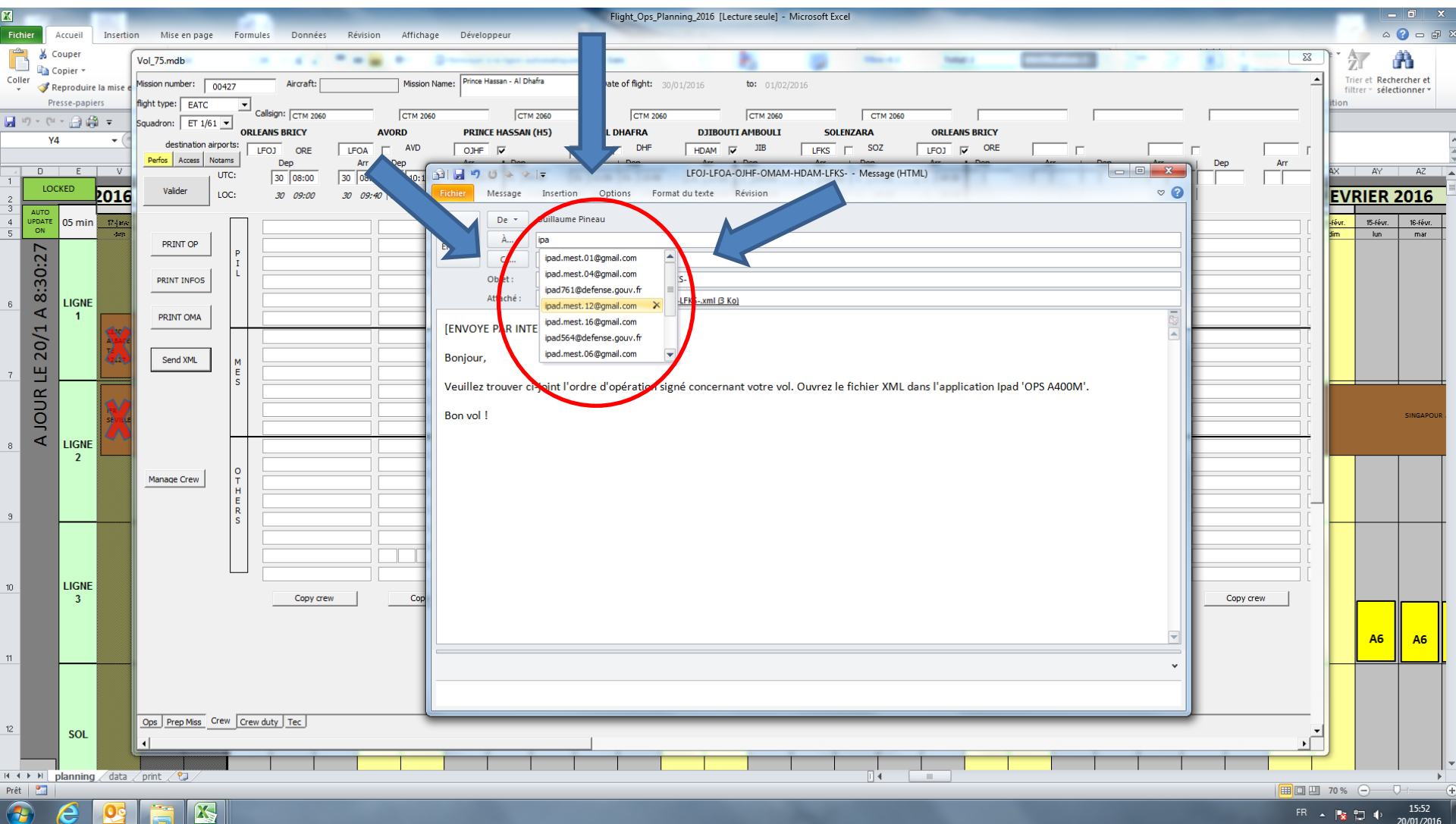
# Etape 1 : Récupérer la mission

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

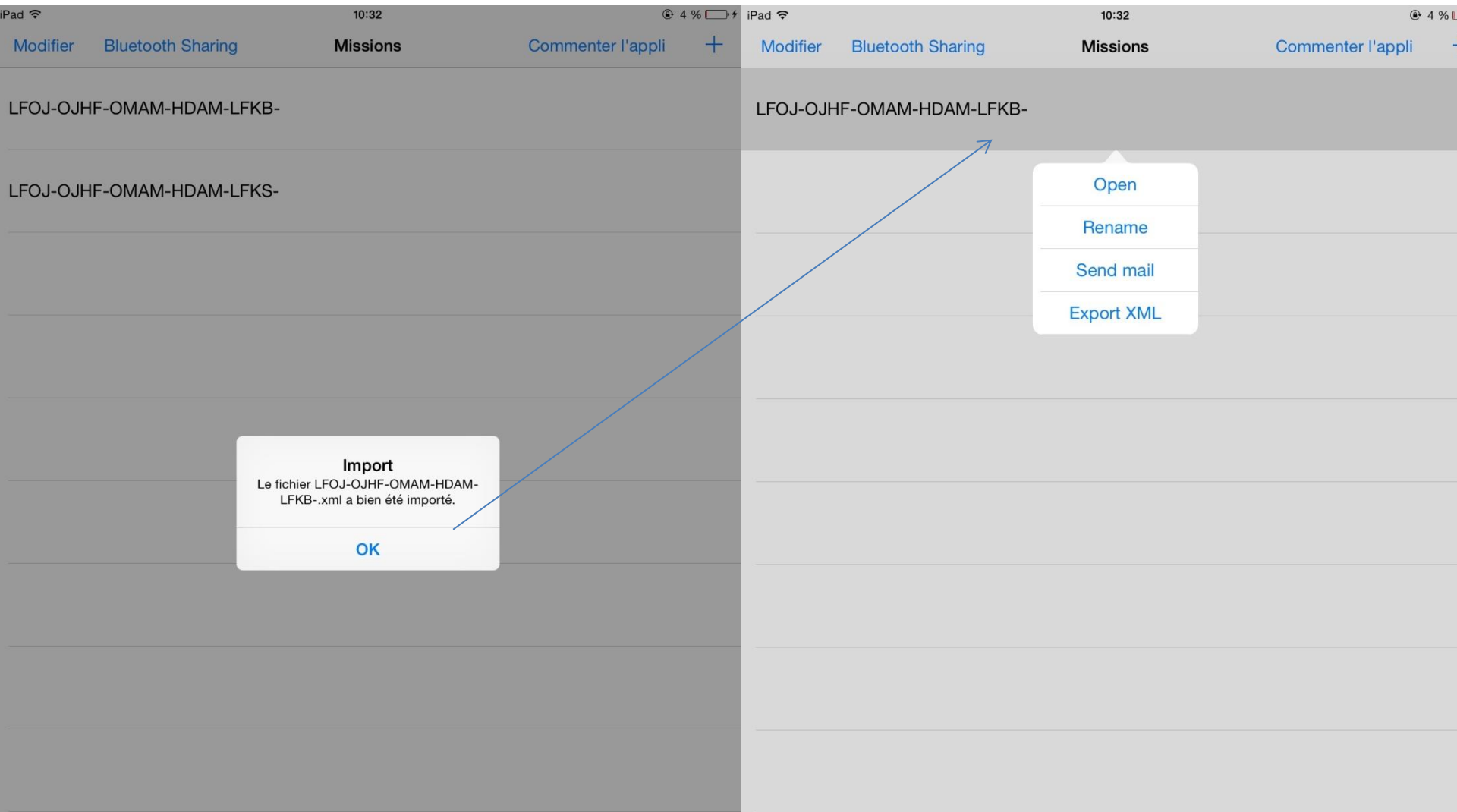
Coup d'œil

10:32

Appui long

# Etape 2 : Ouvrir la mission

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



iPad

Leg Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:16

Leg

Enregistrer

GLOBAL

Unit ET 1/61

Aircraft FRBARD-MSN11

Mission Number

LEG

Callsign G7W101

Be AX

Na 22

Flight rules I

Type of flight M

ASY OMA

Fill out the OMA >

Cargo overview >

Crew Tick Sheet >

Blocks: Dep/Arr >

Load >

Crew >

The screenshot shows a mobile application interface for managing flight legs. The left sidebar lists various legs with their departure and arrival airports. The main screen displays a form for a selected leg, showing fields for unit, aircraft, mission number, and crew details. A large blue arrow points from the 'Leg' tab at the top to the 'Callsign' field in the main form area, indicating the current step. A blue circle highlights the 'New leg' option in the sidebar.

# 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)

iPad

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:16 30 %

Leg

Enregistrer

GLOBAL

Unit ET 1/61

Aircraft FRBAD-MSN11

Mission Number

LEG 1

Callsign CTMYLW

Be AX

Na 22

Flight rules I

Type of flight M

EASY OMA

Fill out the OMA >

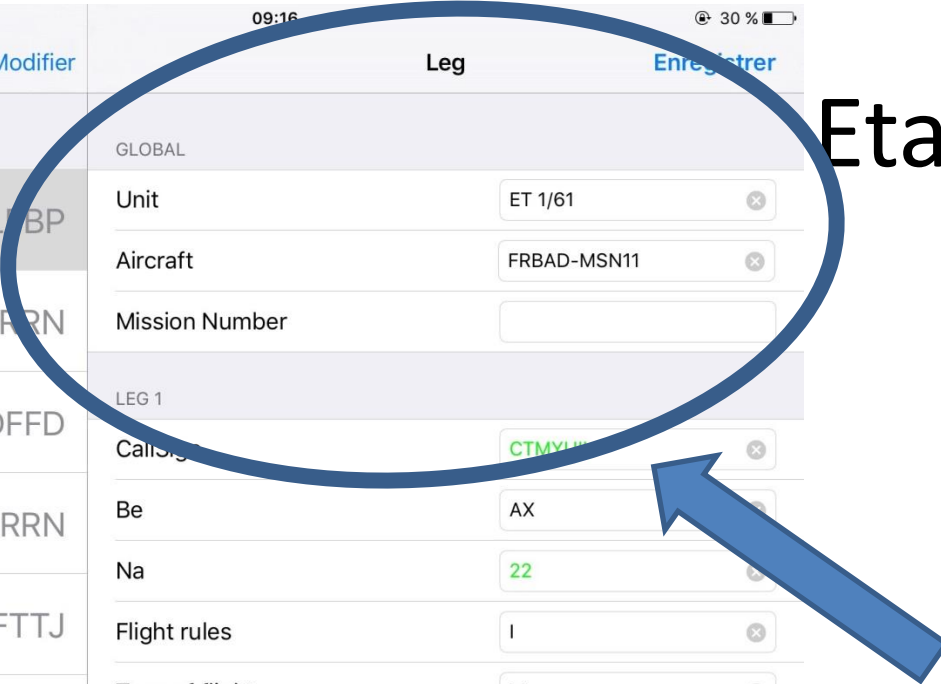
Cargo overview >

Crew Tick Sheet >

Blocks: Dep/Arr >

Load >

Crew >



# Etape 3 : la mission

Lisez et modifiez quelques informations générales sur le vol

iPad

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:16

30 %

Leg

Enregistrer

GLOBAL

Unit ET 1/61

Aircraft FRBAD-MSN11

Mission Number

Leg 1 LFOJ - LFBP

CallSign CTMYU11

Be AX

Na 22

Flight rules I

Type of flight M

EASY OMA

Fill out the OMA >

Cargo overview >

Crew Tick Sheet >

Blocks: Dep/Arr >

Load >

Crew >

# Etape 3 : la mission

Lisez et modifiez quelques informations générales sur la leg sélectionnée

iPad

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:16

30 %

Leg

Enregistrer

GLOBAL

Unit    ET 1/61

Aircraft    FRBAD-MSN11

Mission Number

LEG 1

CallSign    CTMYU11

Be    AX

Na    22

Flight rules    I

Type of flight    M

EASY OMA

Fill out the OMA >

Cargo overview >

Crew Tick Sheet >

Blocks: Dep/Arr >

Load >

Crew >

# Etape 3 : la mission

Fill out the OMA

Cargo overview

Crew Tick Sheet



Quelques outils et menus de consultations (cf. après)

iPad

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP  
Leg 2 LFBP - DRRN  
Leg 3 DRRN - DFFD  
Leg 4 DFFD - DRRN  
Leg 5 DRRN - FTTJ  
Leg 6 FTTJ - LFOJ  
New log

TOOLS

Generate OMA PDF  
Entraînement  
Attestation de vol  
Generate all CTS  
Settings

09:16    30 %

Leg    Enregistrer

GLOBAL

Unit: ET 1/61  
Aircraft: FRBAD-MSN11  
Mission Number:

LEG 1

CallSign: CTMYU11  
Be: AX  
Na: 22  
Flight rules: I  
Type of flight: M

EASY OMA

**Fill out the OMA**

The screenshot shows a mobile application interface for flight operations. On the left, there's a sidebar with flight legs (Leg 1 to Leg 6) and various tools like generating PDFs or training. The main area is titled 'GLOBAL' and contains fields for Unit (ET 1/61), Aircraft (FRBAD-MSN11), and Mission Number. Below this is a 'LEG 1' section with fields for CallSign (CTMYU11), Be (AX), Na (22), Flight rules (I), and Type of flight (M). At the bottom, there's a section labeled 'EASY OMA' with a large green button labeled 'Fill out the OMA'. A green arrow points to the 'New log' button in the sidebar, a blue arrow points to the 'Fill out the OMA' button, and a red arrow points to the 'Blocks: Dep/Arr' tab in the tools section.

# 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 : les onglets « **Blocks : Dep/Arr** » , « **Load** », et « **Crew** » sont juste là pour **consultation** et modification **ponctuelle** : remplir les informations par ce biais est très pénible...

iPad

Exit   Legs   Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP  
Leg 2 LFBP - DRRN  
Leg 3 DRRN - DFFD  
Leg 4 DFFD - DRRN  
Leg 5 DRRN - FTTJ  
Leg 6 FTTJ - LFOJ  
New leg

TOOLS

Generate OMA PDF  
Entraînement  
Attestation de vol  
Generate all CTS  
Settings

09:19   30 %

< Leg   Categories   Enregistrer

Chic à la jône!

Departure

Arrival

Crew

Pax and Freight

Fuel

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

Remplir l'heure de Off-blocks après le décollage

10:33   4 %

Modifier   Gros Bouton   Off-blocks time?   Enregistrer

Leg 1 LFOJ - OJHF   12:38

Leg 2 OJHF - OMAM   2

Leg 3 OMAM - HDAM   3

Leg 4 HDAM - LFKB   4

Leg 5 LFKB - LFOJ   5

New leg   6

TOOLS

OMA PDF   7

Entraînement   8

Attestation de vol   9

Sicops

RAZ   0   C

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

Ok

iPad

Exit   Legs   Modifier

09:19   30 %

Leg   Categories   Enregistrer

Chic à la jône!

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

# Etape 4 : l'OMA

## Departure

### Arrival

## Crew

## Pax and Freight

## Fuel

#X2015

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

Flight time? 04:36

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

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

iPad

Exit   Legs   Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:19   30 %

< Leg   Categories   Enregistrer

Chic à la jône!

Departure >

Arrival >

Crew >

Pax and Freight >

Fuel >

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

Remplir le temps de vol de nuit

iPad   10:33   4 %

Exit   Legs   Modifier   < Blocks time?   Including night time:

Leg 1 LFOJ - OJHF

Leg 2 OJHF - OMAM

Leg 3 OMAM - HDAM

Leg 4 HDAM - LFKB

Leg 5 LFKB - LFOJ

New leg

TOOLS

OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Sicops

01:23

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

Exit   Legs   Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFBP  
Leg 2 LFBP - DRRN  
Leg 3 DRRN - DFFD  
Leg 4 DFFD - DRRN  
Leg 5 DRRN - FTTJ  
Leg 6 FTTJ - LFOJ  
New leg

TOOLS

Generate OMA PDF  
Entraînement  
Attestation de vol  
Generate all CTS  
Settings

09:19   30 %

< Leg   Categories   Enregistrer

Chic à la jône!

Departure >

Arrival >

Crew >

Pax and Freight >

Fuel >

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

Remplir le temps low level flight

10:33   4 %

Exit   Legs   Modifier   Including night time: Including LLF

Leg 1 LFOJ - OJHF  
Leg 2 OJHF - OMAM  
Leg 3 OMAM - HDAM  
Leg 4 HDAM - LFKB  
Leg 5 LFKB - LFOJ  
New leg

TOOLS

OMA PDF  
Entraînement  
Attestation de vol

Sicops

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

00:00

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

Ok

iPad

Exit    Legs    Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFBP  
Leg 2 LFBP - DRRN  
Leg 3 DRRN - DFFD  
Leg 4 DFFD - DRRN  
Leg 5 DRRN - FTTJ  
Leg 6 FTTJ - LFOJ  
New leg

TOOLS

Generate OMA PDF  
Entraînement  
Attestation de vol  
Generate all CTS  
Settings

09:19    30 %

< Leg    Categories    Enregistrer

Chic à la jône!

Departure

Arrival

Crew

Pax and Freight

Fuel

#X2015

**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    10:34    4 %

Exit    Legs    Modifier    < Including LLF    Coef selection

Please select two flight coefficients or less

Leg 1 LFOJ - OJHF    10  
Leg 2 OJHF - OMAM    62  
Leg 3 OMAM - HDAM    35  
Leg 4 HDAM - LFKB  
Leg 5 LFKB - LFOJ  
New leg  
TOOLS  
OMA PDF  
Entraînement  
Attestation de vol  
Sicops  
**Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!**

OK

iPad 09:19 30 %

Exit Legs Modifier Leg Categories Enregistrer

Chic à la jône!

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings #X2015

# Etape 4 : l'OMA

## Departure

### Arrival

## Crew

## Pax and Freight

## Fuel

Remplir ensuite le nombre d'atterrissements

Number of Landings

	1	2	3
Leg 1 LFOJ - OJHF	1		
Leg 2 OJHF - OMAM		2	
Leg 3 OMAM - HDAM			3
Leg 4 HDAM - LFKB			
Leg 5 LFKB - LFOJ			
New leg	4	5	6
TOOLS			
OMA PDF	7	8	9
Entraînement			
Attestation de vol	RAZ	0	C
Sicops			

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

Ok

iPad

Exit    Legs    Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:19    30 %

< Leg    Categories    Enregistrer

Chic à la jône!

Departure >

Arrival >

Crew >

Pax and Freight >

Fuel >

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

Remplir ensuite le nombre de Touch and Go

iPad

Exit    Legs    Modifier

10:34    4 %

< Number of Landings    Number of TAG

LEGS

Leg 1 LFOJ - OJHF    1

Leg 2 OJHF - OMAM

Leg 3 OMAM - HDAM

Leg 4 HDAM - LFKB

Leg 5 LFKB - LFOJ

New leg

TOOLS

OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Sicops

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

Ok

iPad

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:19    30 %

< Leg    Categories    Enregistrer

Chic à la jône!

**Departure**

**Arrival**

**Crew**

**Pax and Freight**

**Fuel**

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

Remplir ensuite le nombre de Go Around

iPad

Exit    Legs    Modifier

10:34    4 %

< Number of TAG    Number of Go Around

Leg 1 LFOJ - OJHF	0
Leg 2 OJHF - OMAM	1    2    3
Leg 3 OMAM - HDAM	4    5    6
Leg 4 HDAM - LFKB	7    8    9
Leg 5 LFKB - LFOJ	RAZ    0    C
New leg	Sicops
TOOLS	Toujours cliquer sur OK pour valider et passer à la suite!!
OMA PDF	Ok
Entraînement	
Attestation de vol	
Generate all CTS	
Settings	

iPad

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:16    30 %

Leg    Enregistrer

GLOBAL

Unit    ET 1/61

Aircraft    FRBAD-MSN11

Mission Number

LEG 1

CallSign    CTMYU11

Be    AX

Na    22

Flight rules    I

Type of flight    M

EASY OMA

**Fill out the OMA**

Cargo overview

Crew Tick Sheet

Blocks: Dep/Arr

Load

Crew

# Etape 4 : l'OMA

Le dernier ok renvoie sur l'écran principal.

NB : On peut vérifier dans l'onglet « Blocks : Dep/Arr » que les informations que l'on vient de rentrer sont correctes et logiques.

10:34    4 %

Exit    Legs    Modifier

Leg

DEPARTURE

Airport    LFOJ

Expected off-blocks    08/01/2016 09:00

Off-blocks time    08/01/2016 12:38

Take-off time

ARRIVAL

Airport    OJHF

Expected in-blocks    08/01/2016 14:50

Landing time

In-blocks time    08/01/2016 18:10

Landings    1

Bad visibility landings    0

OTHER

Touch and Go    1

Go around    0

Blocks: Dep/Arr    Enregistrer

iPad

Exit    Legs    Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFBP  
 Leg 2 LFBP - DRRN  
 Leg 3 DRRN - DFFD  
 Leg 4 DFFD - DRRN  
 Leg 5 DRRN - FTTJ  
 Leg 6 FTTJ - LFOJ  
 New leg

TOOLS

Generate OMA PDF  
 Entraînement  
 Attestation de vol  
 Generate all CTS  
 Settings

09:19    30 %

< Leg    Categories    Enregistrer

Chic à la jône!

Departure >

Arrival >

Crew

Pax and Freight >

Fuel >

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

Remplir ensuite les fonctions et positions des membres d'équipages

	Legs	Modifier	Gros Bouton	Crew	Modifier	Enregistrer
LEGS						
Leg 1 LFOJ - OJHF				CNE PINEAU	PCB	Control Position
Leg 2 OJHF - OMAM				CNE ABABOU	PIL	Control Position
Leg 3 OMAM - HDAM				LCL LEVANT	PIL	Control Position
Leg 5 LFKB - LFOJ				ADC BOUZON	Function	Control Position
New leg				ADJ GREGOIRE	MES	Control Position
TOOLS				SGC CHAMOREL	Function	Control Position
OMA PDF				SGT MAYAKAS	Function	Control Position
Entraînement				SGT MARIANELLA	PAX	Control Position
Attestation de vol				SGC PIRAUDE	CE	Control Position
Generate all CTS				ADJ SIMON	CE	Control Position
Settings				Sicops		New

iPad

Exit    Legs    Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFBP  
 Leg 2 LFBP - DRRN  
 Leg 3 DRRN - DFFD  
 Leg 4 DFFD - DRRN  
 Leg 5 DRRN - FTTJ  
 Leg 6 FTTJ - LFOJ  
 New leg

TOOLS

Generate OMA PDF  
 Entraînement  
 Attestation de vol  
 Generate all CTS  
 Settings

09:19    30 %

< Leg    Categories    Enregistrer

Chic à la jône!

Departure >

Arrival >

Crew >

Pax and Freight >

Fuel >

#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    10:35

Exit    Legs    Modifier    < Gros Bouton    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - OJHF  
 Leg 2 OJHF - OMAM  
 Leg 3 OMAM - HDAM  
 Leg 4 HDAM -  
 Leg 5 - LFOJ

New leg

TOOLS

OMA PDF  
 Entraînement  
 Attestation de vol  
 Sicops

NEW PAX    NEW PALLET    NEW BULK

CARGO

Cliquer sur new pax, pallet ou bulk selon le besoin, et remplir les écrans suivant

NB : cette vue est commune à toutes les legs

iPad

Exit    Legs    Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:19    30 %

< Leg    Categories    Enregistrer

Chic à la jône!

Departure >

Arrival >

Crew >

Pax and Freight >

Fuel >

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

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

iPad

Exit    Legs    Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - OJHF

Code Be : W1 Dropping:

Leg 2 OJHF - OMAM

CHOOSE DEPARTURE AND ARRIVAL

Departure Airport	Arrival Airport
LFOJ	OJHF
OJHF	OMAM
OMAM	HDAM
HDAM	LFKB
LFKB	LFOJ

New leg

TOOLS

OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Sicops

10:35    4 %

< Retour

Set Pax Number

Puis appuyer là pour mettre le poids ou le nombre de pax

NB : ne marche que si tout est bien rempli avant

iPad

Exit   Legs   Modifier

Legs

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:19   30 %

< Leg   Categories   Enregistrer

Chic à la jône!

Departure >

Arrival >

Crew >

Pax and Freight >

Fuel

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

Entrer le poids de la palette ou le nombre de PAX

iPad   10:36   4 %

Exit   Legs   Modifier   < Retour   Number of Pax

LEGS

Leg 1 LFOJ - OJHF   54

Leg 2 OJHF - OMAM

Leg 3 OMAM - HDAM

Leg 4 HDAM - LFKB

Leg 5 LFKB - LFOJ

New leg

TOOLS

OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Sicops

RAZ   0   C

Toujours cliquer sur OK pour valider et enregistrer!!

Ok

iPad

Exit	Legs	Modifier
	<a href="#">Leg</a>	<a href="#">Categories</a>
		<a href="#">Enregistrer</a>
LEGS		
Leg 1 LFOJ - LFBP	<a href="#">Chic à la jône!</a>	
Leg 2 LFBP - DRRN		
Leg 3 DRRN - DFFD		
Leg 4 DFFD - DRRN		
Leg 5 DRRN - FTTJ		
Leg 6 FTTJ - LFOJ		
New leg		
TOOLS		
Generate OMA PDF		
Entraînement		
Attestation de vol		
Generate all CTS		
Settings		

09:19      30 %

# Departure

# Arrival

# Crew

# Pax and Freight

# Fuel

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

Le cargo est créé et on voit son résumé ici, sous « cargo »

iPad

Exit	Legs	Modifier	<a href="#">Gros Bouton</a>	Modifier
LEGS				
Leg 1 LFOJ - OJHF	<a href="#">NEW PAX</a>	<a href="#">NEW PALLET</a>	<a href="#">NEW BULK</a>	
Leg 2 OJHF - OMAM				
Leg 3 OMAM - HDAM				
Leg 4 HDAM - LFKB				
Leg 5 LFKB - LFOJ				
New leg				
TOOLS				
OMA PDF				
Entraînement				
Attestation de vol				
Sicops				

10:36      4 %

NB : lorsqu'un cargo devient rouge, il faut appuyer longtemps dessus pour voir les options.

iPad      09:19      30 %

Exit    Legs    Modifier    < Leg    Categories    Enregistrer

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP  
Leg 2 LFBP - DRRN  
Leg 3 DRRN - DFFD  
Leg 4 DFFD - DRRN  
Leg 5 DRRN - FTTJ  
Leg 6 FTTJ - LFOJ  
New leg

TOOLS

Generate OMA PDF  
Entraînement  
Attestation de vol  
Generate all CTS  
Settings

Chic à la jône!

# Departure

# Arrival

# Crew

# Pax and Freight

# Fuel

#X2015

# Etape 4 : l'OMA

Le cargo est créé et on voit son résumé ici, sous « cargo ». Pour revenir cliquer ici.

iPad      09:19      30 %

Exit    Legs    Modifier    < Gros Bouton    OK

LEGS

Leg 1 LFOJ - OJHF    NEW PAX    NEW PALLET    NEW BULK

Leg 2 OJHF - OMAM

Leg 3 OMAM - HDAM

Leg 4 HDAM - LFKB

Leg 5 LFKB - LFOJ

New leg

TOOLS

OMA PDF  
Entraînement  
Attestation de vol  
Sicops

Supprimer

NB: il est possible de supprimer un cargo devenu faux (glisser sur le côté gauche), mais pas de le modifier (il faut le re-créer)

iPad 09:19 30 %

Exit Legs Modifier Leg Categories Enregistrer

Chic à la jône!

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP  
Leg 2 LFBP - DRRN  
Leg 3 DRRN - DFFD  
Leg 4 DFFD - DRRN  
Leg 5 DRRN - FTTJ  
Leg 6 FTTJ - LFOJ  
New leg

TOOLS

Generate OMA PDF  
Entraînement  
Attestation de vol  
Generate all CTS  
Settings

#X2015

# Departure

# Arrival

# Crew

# Pax and Freight

# Fuel

Toujours cliquer sur OK pour valider et enregistrer!!

# Etape 4 : l'OMA

Enfin, dans l'onglet « Fuel », on rempli le BM19 et les quantités de carburant au départ et à l'arrivée (en kg)

10:37 4 %

Exit Legs Modifier Gros Bouton BM19 (en kg) Enregistrer

Leg 1 LFOJ - OJHF 12350

Leg 2 OJHF - OMAM 1 2 3

Leg 3 OMAM - HDAM 4 5 6

Leg 4 HDAM - LFOJ 7 8 9

Leg 5 LFKP - LFOJ RAZ 0 C

New leg

OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Sicops

Ok

iPad

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

GLOBAL

Unit    ET 1/61

Aircraft    FRBAD-MSN11

Mission Number

LEG 1

CallSign    CTMYU11

Be    AX

Na    22

Flight rules    I

Type of flight    M

EASY OMA

**Fill out the OMA**

Cargo overview

Crew Tick Sheet

Blocks: Dep/Arr

Load

Crew

Enregistrer

# Etape 4 : l'OMA

Le dernier Ok ramène ici.

NB : On peut vérifier dans l'onglet « Load » que les informations que l'on vient de rentrer sur le cargo et le Fuel sont correctes et logiques.

iPad		Legs	Modifier	Leg	Load	Modifier	Enregistrer
LEGS		FUEL (KG)		10:38		4 %	
Leg 1 LFOJ - OJHF		BM 19	At start-up	Received	Delivered	Burned	Final
12350		36900	0	0	33300	3600	
Leg 2 OJHF - OMAM		15438 L	46126 L	0 L	0 L	41626 L	4500 L
N°BM 19 / Card		355659					
PAX							
Leg 4 HDAM - LFKB		From	In	Already On Board	Total On Board	Dropped	Out
AK		54	0	54	0	0	0
W1		0	0	0	0	0	0
BD		0	0	0	0	0	0
Total		54	0	54	0	0	0
Change Freight							
CARGO (KG)							
From		Already On Board		Total On Board		Dropped	
AK		0		0		0	
W1		3568		3568		0	
BD		0		0		0	
Total		3568		3568		0	
TOOLS		OMA PDF					
Entraînement							
Attestation de vol							

iPad

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:16

30 %

Leg

Enregistrer

GLOBAL

Unit    ET 1/61

Aircraft    FRBAD-MSN11

Mission Number

LEG 1

CallSign    CTMYU11

Be    AX

Na    22

Flight rules    I

Type of flight    M

EASY OMA

Fill out the OMA >

Cargo overview >

Crew Tick Sheet >

Blocks: Dep/Arr >

Load >

Crew

Résumé du cargo

# Bonus!

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

09:17

30 %

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

Cargo Overview for leg 1

Enregistrer

	Pallet	2455 Kg	AX
Pallet	805 Kg	AX	

**9 emplacements de palette**

Total number of PAX : 0

Total number of Pallet : 2

Total weight of bulk : 0 Kg

Total Payload : 3260 Kg

iPad

Exit    Legs    Modifier

09:16    30 %

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

GLOBAL

Unit: ET 1/61

Aircraft: FRBAD-MSN11

Mission Number:

LEG 1

CallSign: CTMYU11

Be: AX

Na: 22

Flight rules: I

Type of flight: M

EASY OMA

Fill out the OMA >

Cargo overview >

Crew Tick Sheet >

Blocks: Dep/Arr >

Load >

Crew >

# Etape 4 : l'OMA

NB: Le bénéficiaire principal est calculé **automatiquement** pour chaque leg en fonction des poids

En revanche, pour chaque leg, il faut remplir à la main le code nature (Na)

**Etape 5 : Générer l'OMA**

A la fin de la mission, quand tout est rempli, cliquer sur « Generate OMA PDF », choisir preview ou send by mail.

The mobile application interface shows the following sections:

- LEGS**: A list of legs with abbreviations and route details:
  - Leg 1 LFOJ - LFBP
  - Leg 2 LFBP - DRRN
  - Leg 3 DRRN - DFFD
  - Leg 4 DFFD - DRRN
  - Leg 5 DRRN - FTTJ
  - Leg 6 FTTJ - LFOJ
  - New leg
- TOOLS**: A sidebar with several options:
  - Generate OMA PDF (highlighted with a red border)
  - Entraînement
  - Attestation de vol
  - Generate all CTS
  - Settings

The main screen displays a 'GLOBAL' configuration section with fields for Unit (ET 1/61), Aircraft (FRBAD-MSN11), and Mission Number. Below this is a 'LEG 1' section with fields for CallSign (CTMYU11), Be (AX), and a flight number (22). A large modal dialog titled 'Options' is open, asking 'Preview or directly send the OMA?'. It contains three buttons: 'Send by mail' (highlighted with a blue arrow), 'Continue to preview', and 'Cancel'.

The generated OMA PDF document is shown on the right, titled 'OMA\_CTM 2017'. It includes a header 'ORDRE DE MISSION AERIENNE' and 'Mission n°: Unit : ET 1/61'. The document is a detailed flight log with tables for aircraft information, crew, equipment, and operational details. It also includes signatures for the captain, co-pilot, and NOV, and a section for 'Check conformity with authorization register'.

## ORDRE DE MISSION AERIENNE

Mission n °:

Unit : ET 1/61

Name	LFOJ DRE	OJHF	OMAM DHF
	Leg 1	Leg 2	
CNE PINEAU	PCB	PCB	
CNE ABABOU	PIL	PIL	
LCL LEVANT	PIL	PIL	
ADC BOUZON	MES	MES	
ADJ GREGOIRE			
SGC CHAMOREL			
SGT MAYAKAS			
SGT MARIANELLA	PAX	PAX	
SGC PIRAUDE	CE	CE	
ADJ SIMON	CE	CE	

Leg	Aircraft	Callsign	Be	Na	Departure		Arrival		Time			Loads						
									DAY	NIGHT	Incl LLF	Total A/C	T/G	Land	Flight rules			
													G/A		Type of flight			
1	FRBAB-MSN8	CTM 2017			08/01/2016 09:00	LFOJ	08/01/2016 14:50	OJHF	35 04:09	22 01:23	35 01:23	1		I	PAX	54	0	0
			AK		08/01/2016 12:38		08/01/2016 15:10		10 02	62 02	10 02	0		M	Freight	3568	0	0
2	FRBAB-MSN8	CTM 2017			09/01/2016 08:00	OJHF	09/01/2016 11:00	OMAM	35 02:00	22 01:22	35 01:22	0		I	PAX	54	0	0
			AK		00:00		00:00		10 02	62 02	10 02	0		M	Freight	0	3568	3568
3	FRBAB-MSN8	CTM 2017			09/01/2016 13:00	OMAM	09/01/2016 18:40	HDAM	35 05:00	22 03:22	35 03:22	0		I	PAX	0	54	0
			BD		00:00		00:00		10 02	62 02	10 02	0		M	Freight	12000	0	0
4	FRBAB-MSN8				10/01/2016 11:00	HDAM	10/01/2016 18:40	LFKB	35 02:00	22 01:22	35 01:22	0		I	PAX	0	0	0
		CTM 2017	BD		00:00		00:00		10 02	62 02	10 02	0		M	Freight	0	12000	0
5	FRBAB-MSN8	CTM 2017	(null)		10/01/2016 19:40	LFKB	10/01/2016 21:10	LFOJ	35 04:00	22 01:22	35 01:22	0		I	PAX	0	0	0
					00:00		00:00		10 02	62 02	10 02	0		M	Freight	0	0	0

Total hours  
Day 35 Day 22 Day 10 Day 62 Night 35 Night 22 Night 10 Night 62  
00:00 04:09 00:00 00:00 00:00 01:23 00:00 00:00

Captain's signature :

SecOps signature :

XO's signature :

MEAT	SICOPS	REF. ENT.	CO-HBT	XLS																											
<b>TO BE COMPLETED BY EVERY CAPTAIN AFTER A MISSION :</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Section 1</td> </tr> <tr> <td>Flight Preparation</td> <td>With instructor</td> </tr> <tr> <td>Aeroplane external visual inspection (location of each item and purpose of inspection)</td> <td>With instructor</td> </tr> <tr> <td>Codgit Inspection</td> <td>With instructor</td> </tr> <tr> <td>Use of C/L prior to starting engines (starting procedures, radio and navigation equipment check, selection and setting of navigation and communication frequencies)</td> <td>With instructor</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Section 2</td> </tr> <tr> <td>Instrument Take-Off (transition flight to instrument during rotation or immediately after becoming airborne)</td> <td>2.2</td> </tr> <tr> <td>Cross Wind Take-Off (no maximum X-wind bearable by the A/C)</td> <td>2.3</td> </tr> <tr> <td>Take-Off at maximum Take-Off weight (LH MTOW)</td> <td>2.4</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Section 3</td> </tr> <tr> <td>Engine propeller</td> <td>Theoretical review with an instructor</td> </tr> <tr> <td>Pressurisation and Air conditioning</td> <td>Theoretical review with an instructor</td> </tr> <tr> <td>Pilot anti static systems</td> <td>Theoretical review with an instructor</td> </tr> </table>				Section 1		Flight Preparation	With instructor	Aeroplane external visual inspection (location of each item and purpose of inspection)	With instructor	Codgit Inspection	With instructor	Use of C/L prior to starting engines (starting procedures, radio and navigation equipment check, selection and setting of navigation and communication frequencies)	With instructor	Section 2		Instrument Take-Off (transition flight to instrument during rotation or immediately after becoming airborne)	2.2	Cross Wind Take-Off (no maximum X-wind bearable by the A/C)	2.3	Take-Off at maximum Take-Off weight (LH MTOW)	2.4	Section 3		Engine propeller	Theoretical review with an instructor	Pressurisation and Air conditioning	Theoretical review with an instructor	Pilot anti static systems	Theoretical review with an instructor	CNE PINEAU	CNE ABABOU
Section 1																															
Flight Preparation	With instructor																														
Aeroplane external visual inspection (location of each item and purpose of inspection)	With instructor																														
Codgit Inspection	With instructor																														
Use of C/L prior to starting engines (starting procedures, radio and navigation equipment check, selection and setting of navigation and communication frequencies)	With instructor																														
Section 2																															
Instrument Take-Off (transition flight to instrument during rotation or immediately after becoming airborne)	2.2																														
Cross Wind Take-Off (no maximum X-wind bearable by the A/C)	2.3																														
Take-Off at maximum Take-Off weight (LH MTOW)	2.4																														
Section 3																															
Engine propeller	Theoretical review with an instructor																														
Pressurisation and Air conditioning	Theoretical review with an instructor																														
Pilot anti static systems	Theoretical review with an instructor																														

# Etape 5 : Générer l'OMA

Pour exporter l'OMA, deux choix sont possibles

1 – l'ouvrir sur PDF expert, signer directement sur iPad, puis envoyer un mail avec l'OMA signé depuis PDF expert

2 – l'envoyer directement par mail depuis le menu contextuel ouvert par le bouton, l'imprimer et le signer à la main après.

NB : voir en annexe la manière de signer avec PDF Expert.

# Les petits plus!

- Crew Tick Sheets
- //Crew feedback form//
- Référentiel entraînement
  - Attestation de vol
  - Transfert de données

iPad      09:16      30 %

**Exit    Legs    Modifier**

**LEGS**

**Leg 1 LFOJ - LFBP**

**Leg 2 LFBP - DRRN**

**Leg 3 DRRN - DFFD**

**Leg 4 DFFD - DRRN**

**Leg 5 DRRN - FTTJ**

**Leg 6 FTTJ - LFOJ**

**New leg**

**TOOLS**

**Generate OMA PDF**

**Entraînement**

**Attestation de vol**

**Generate all CTS**

**Settings**

**Leg**      **Enregistrer**

**GLOBAL**

Unit      ET 1/61

Aircraft      FRBAD-MSN11

Mission Number

**LEG 1**

CallSign      CTMYU11

Be      AX

Na      22

Flight rules      I

Type of flight      M

**EASY OMA**

**Fill out the OMA**

**Cargo overview**

**Crew Tick Sheet**

**TOOLS**

**Generate OMA PDF**

**Entraînement**

**Attestation de vol**

**Generate all CTS**

**Settings**

# Crew Tick Sheets

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

iPad      10:17      23 %

**Exit    Legs    Modifier**

**LEGS**

**Leg 1 LFOJ - LFBP**

**N° de feuillet LOGBOOK ATL N°**

6533

**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	- +	- +	- +	- +

iPad 10:18 23 %

Exit Legs Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vo

Generate all CTS

Settings

Leg Enregistrer

GLOBAL

Unit ET 1/61

Aircraft FRBAD-MSN11

Mission Number

LEG 1

CallSign CTMYU11

Be AX

22

I

M

MA

Options  
Do you want to preview or directly send the crew tick sheets?

[Send by mail](#)

[Continue to preview](#)

[Cancel](#)

# Crew Tick Sheets

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

Continue to preview permet de vérifier si tout est bien fait.

Tant que toutes les CTS ne sont pas remplies, on ne peut envoyer le mail, et un message indique que c'est incomplet.

iPad

Exit    Legs    Modifier

LEGS

Leg 1 LFOJ - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

**Entrainement**

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:16    30 %

Leg    Enregistrer

GLOBAL

Unit: ET 1/61

Aircraft: FRBAD-MSN11

Mission Number:

LEG 1

CallSign: CTMYU11

Be: AX

Na: 22

Flight rules: I

Type of flight: M

EASY OMA

Fill out the OMA

Crew Overview

Crew Tick Sheet

Blocks: Dep/Arr

Load

Crew

# Référentiel entraînement

Cliquez sur le bouton  
« Entrainement »

iPad 10:44    Back    Référentiel Entraînement    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 - LFBP

Leg 2 LFBP - DRRN

Leg 3 DRRN - DFFD

Leg 4 DFFD - DRRN

Leg 5 DRRN - FTTJ

Leg 6 FTTJ - LFOJ

New leg

TOOLS

Generate OMA PDF

Entraînement

Attestation de vol

Generate all CTS

Settings

09:16

30 %

Leg

Enregistrer

GLOBAL

Unit ET 1/61

Aircraft FRBAD-MSN11

Mission Number

LEG 1

CallSign CTMYU11

Be AX

Na 22

Flight rules I

Type of flight M

EASY OMA

Fill out the OMA >

Cargo overview >

Create Pick Sheet >

Blocks: Dep/Arr >

Load >

Crew >

# Attestation de vol

Cliquez sur le bouton  
« Entrainement »

iPad 10:46

Back Attestation de vol

INFORMATIONS

Etape de début Etape 1: LFOJ - OJHF - +

Etape de fin Etape 2: OJHF - OMAM - +

Concernant GRADE NOM Prénom

Fonction à bord Fonction

CDB GRADE NOM

UTILISATION

Ouvrir (pas de signature)

Exporter Pour signer le document, importez le dans PDF Expert puis signez-le, ensuite il ne vous reste plus qu'à l'envoyer par mail au Secrétaire Opérations de l'unité concernée.

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 are two tabs: 'Modifier' and 'Bluetooth Sharing'. The 'Bluetooth Sharing' tab is highlighted with a blue oval. Below the tabs, there is a string of random letters and numbers: 'LFOJ-OJHF-OMAM-HDAM-LFKB-'. In the center, there is a large blue arrow pointing from the 'Bluetooth Sharing' tab towards the 'Browse for devices' button. The main area contains the following fields:

- 'Identifier': A text input field containing 'iPad 12'.
- 'Visible to others?': A toggle switch that is turned on (green).
- 'Browse for devices': A blue button with rounded corners, which is also circled in blue.

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

At the bottom right, there is a 'Disconnect' button. At the very bottom of the screen, there are three navigation items: 'My Connections', 'My Missions', and 'Version: 2.2.2'.

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

Identifier

iPad 12

Visible to others?



Browse for devices

OPS A400M  
"ipad577" wants to connect.

Refuser

Acceptor

iPad récepteur

Disconnect

My Missions

My Connections

&lt; Missions

Identifier

iPad 12

Visible to others?

Annuler

OK

INVITÉS

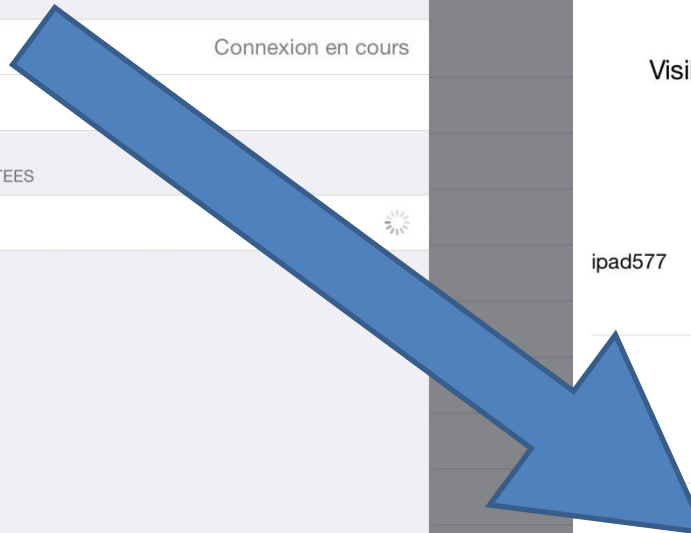
iPad 12

Connexion en cours

ipad577

CHOOSE UP TO 5 MORE INVITEES

Recherche en cours...



Disconnect

My Connections

My Missions

iPad émetteur

# Etablir la connexion

&lt; Missions

Identifier

iPad 12

Visible to others?



Browse for devices

ipad577

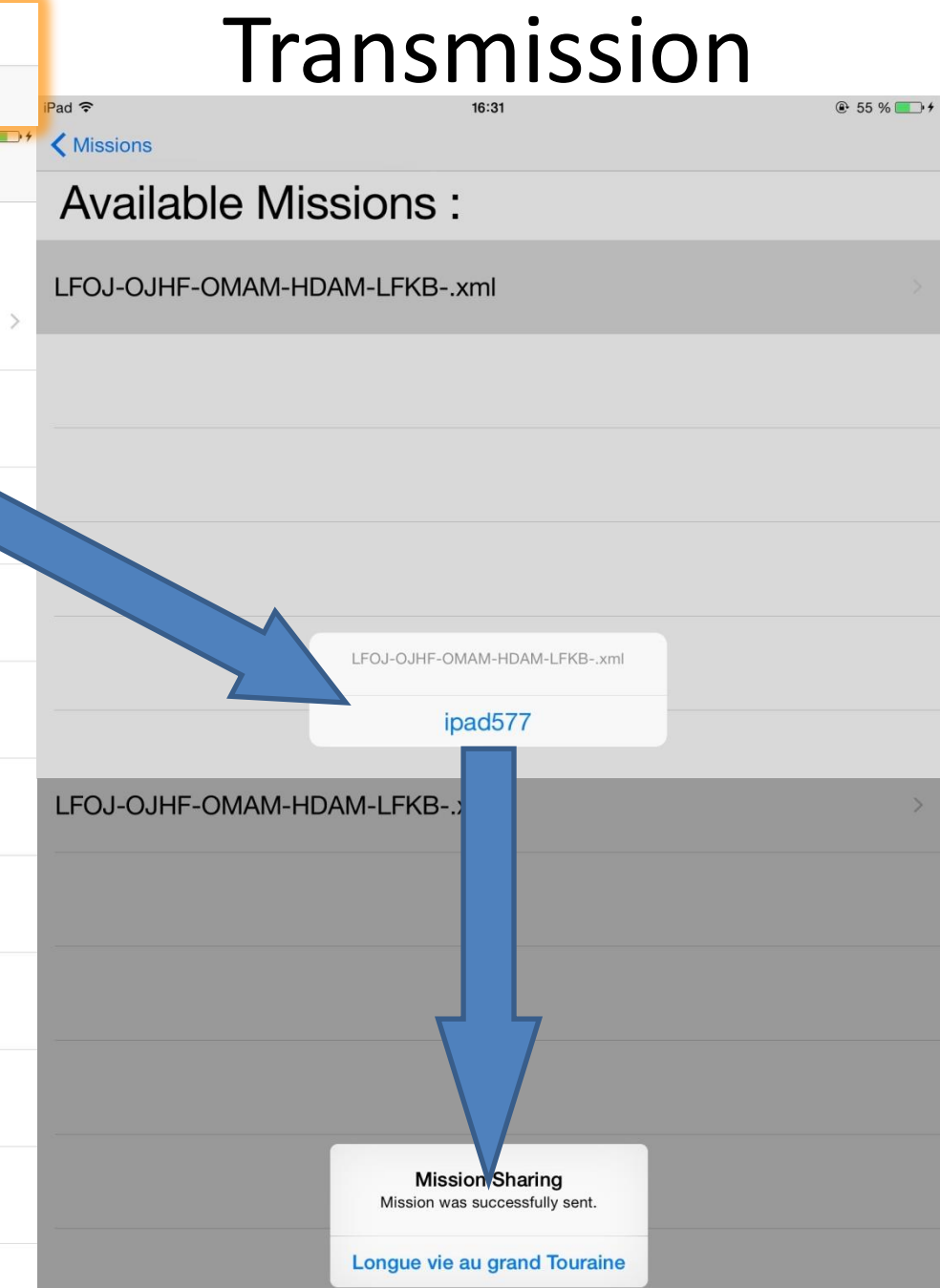
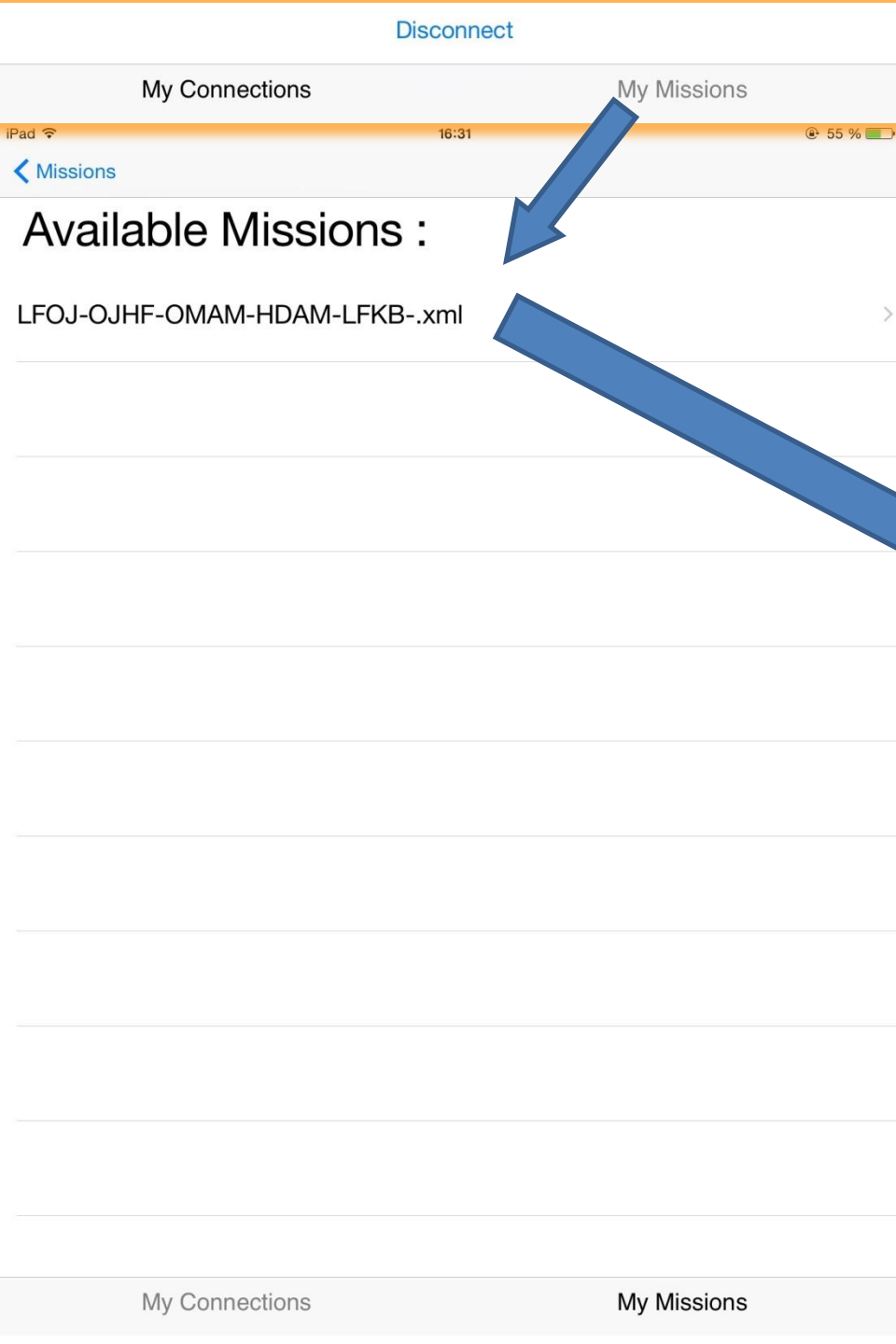
**Liste des connections établies**

Disconnect

My Connections

My Missions

# Transmission



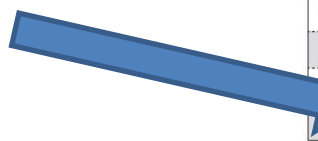
My Connections

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



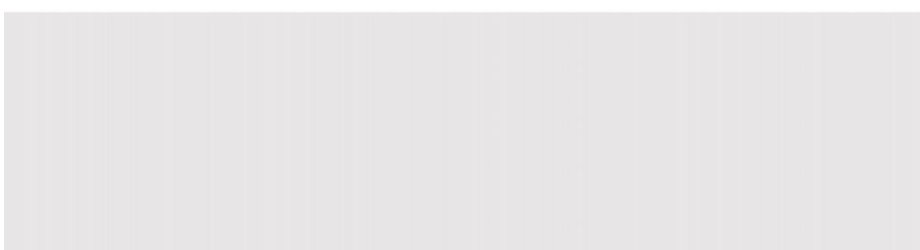
## ORDRE DE MISSION AERIENNE

Mission n°:  
Unit : ET 1/61

Leg	Arrivat	Categorie	Ba	Na	Departure				Arrival				Time				Load				Fuel				
					DAT	NIGHT	Init LLF	Total Crew	Total A/C	TGS	Land	Flight notes	Type or flight	Loading	On Board	Drop	Unloading	BW 15	Received	Delivered	PW	After flight PW	BW 14	% of payload	
1	FIRBAS-MOR	CTM 2017	AC		08/01/2018 08:00	LPAZ	08/01/2018 14:00	CJMP	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29		08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29	08:09 08 01 29
2	FIRBAS-MOR	CTM 2017	AC		08/01/2018 08:00	LPAZ	08/01/2018 08:00	CJMP	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00		08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	08:10 08 02 00	
3	FIRBAS-MOR	CTM 2017	ED		08/01/2018 08:00	LPAZ	08/01/2018 14:00	OMAM	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00		08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	08:01/2018 14:00	

Note	Text	Signature	Stamp	Image	Sound	Paste
------	------	-----------	-------	-------	-------	-------

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



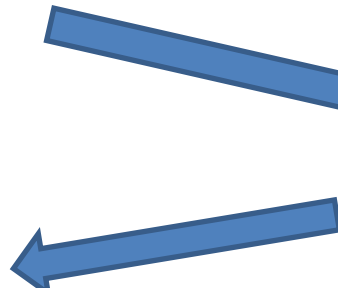
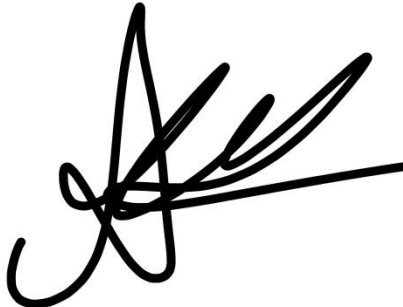
- Utile pour l'OMA et les attestations de vol

# 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.



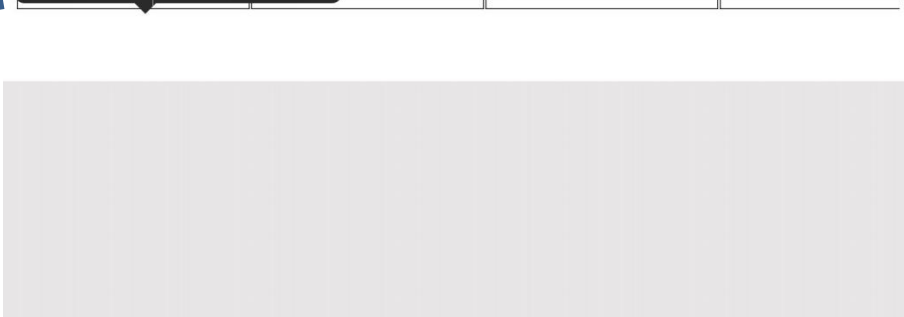
## ORDRE DE MISSION AERIENNE

Mission n°:

Unit : ET 1/61

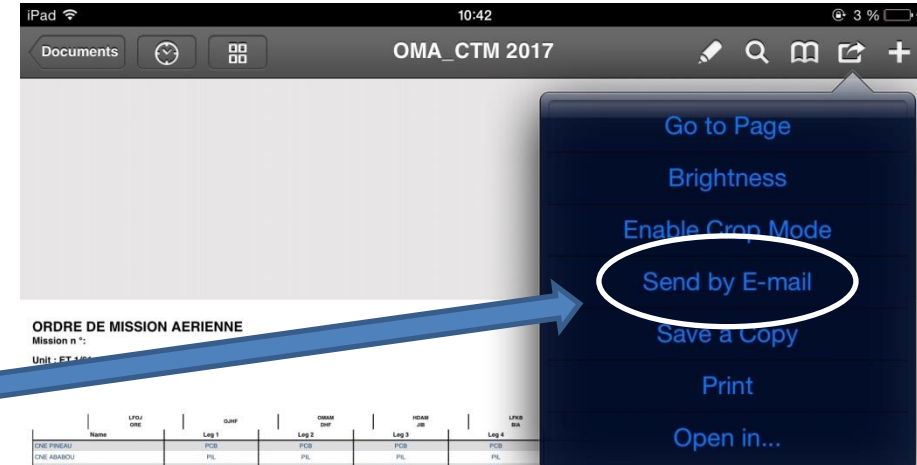
Leg	Aircraft	Callsign	Br	Na	Departure	Arrival	Time										Loads	Fuel	Received	Delivered	After Night F/D	Wt. Blk 19				
							DAF	NIGHT	Inst LLF	Total Crew	Total A/C	TBS	GKA	Land	Flight notes	Type or flight										
1	FIRENA-MOR	CTM 2011			08/01/2016 08:00	LJ05	08/01/2016 10:00	CJ05	08:00	09:00	01:00	00:30	00:30	0	I	PAK	14	0	0	0	1200	0	0	0	0	
																	3558	0	0	0	0	35500	3600			
2	FIRENA-MOR	CTM 2011			08:00		08:00		08:00	08:00	00:00	00:00	00:00	0	I	PAK	14	0	0	0	1200	0	0	0	0	
																	3558	3558	0	0	0	0	0			
3	FIRENA-MOR	CTM 2011			08:00		08:00		08:00	08:00	00:00	00:00	00:00	0	I	PAK	14	0	0	0	12000	0	0	0	0	
																	12000	0	0	0	0	0	0			
4	FIRENA-MOR	CTM 2011			08:00		08:00		08:00	08:00	00:00	00:00	00:00	0	I	PAK	14	0	0	0	12000	0	0	0	0	
																	12000	0	0	0	0	0	0			
5	FIRENA-MOR	CTM 2011			08:00		08:00		08:00	08:00	00:00	00:00	00:00	0	I	PAK	14	0	0	0	12000	0	0	0	0	
																	12000	0	0	0	0	0	0			

My Signature Customer Signature  
XO's signature : Check conformity with authorisation register

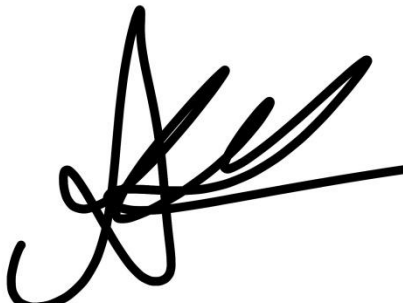


# Annexe

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



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



# Des questions?

Chic à la Jône  
#X2015