



DATUM 15.06.2004  
DATE

## Ohne Kommunikation keine Führung

Diesem unbestrittenen Grundsatz dienen in modernen Armeen leistungsfähige und komplexe Telekommunikations- und Informationssysteme.

In zunehmendem Masse verlagert sich die Übermittlung von Sprache zu Bildern und Daten. In Netzen militärischer Führungssysteme findet zudem eine Verlagerung von Draht auf Richtstrahl und Funk statt. Es ist damit möglich, Informationen abhörsicher und in hoher Qualität drahtlos zu übertragen.

Die Angehörigen der Armee des Kdo VBA Tm 61 in Liestal, erstellen, betreiben und unterhalten das nebst andern Telematiksystemen das **Integrierte Militärische Fernmeldesystem (IMFS)**; eines der modernsten Kommunikationssysteme unserer Zeit. Es zeichnet sich durch grosse Mobilität, Kapazität und Sicherheit aus.

## Das Kommando VBA Tm 61

Mit dem Wechsel anfangs Jahr von der Armee 95 zur Armee XXI gab es wesentliche strukturelle und personelle Veränderungen. Davon betroffen ist auch der einzige Waffenplatz nördlich des Juras in Liestal.

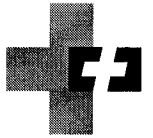
Während man sich im Baselbiet bisher gewohnt war jährlich zwei Infanterierekrutenschulen zu beherbergen, so werden in Zukunft die Uebermittlungs- und Führungsunterstützungstruppen Einzug halten. In der Armee XXI wird es künftig drei RS-Starts geben, welche je nach Truppengattung zwischen 18 und 25 Wochen dauert.

Bis die Kaserne in Liestal im November 2004 bezugsbereit ist, wird das Kommando unter der Leitung von Oberst i Gst Wirz in Gelterkinden geführt, während die einzelnen Kompanien auf Aussenstandorte in umliegenden Gemeinden verlegt werden.

Zu diesem Zweck unterstehen ihm 6 Berufsoffiziere, 7 Berufsunteroffiziere, 7 Zeitoffiziere, 6 Angehörige der Mil Sich (ehem. Festungswachtkorps), sowie 1 Schulsekretär.

Bei den Uebermittlungs- und Führungsunterstützungstruppen dauert die RS 21 Wochen und ist wie folgt aufgeteilt: 7 Wochen allgemeine Grundausbildung, 6 Wochen funktionsspezifische Ausbildung und 8 Wochen Verbandsausbildung. Die zuletzt genannten drei mal acht Wochen Verbandsausbildung werden zukünftig auf dem Waffenplatz Liestal stattfinden. Zudem führt das Kommando VBA Tm 61 ab 2005 auch in 2 mal vier Wochen die Technischen Lehrgänge des LVb Uem/FU 1 durch.

Die Verbandsausbildung findet in fünf Kompanien statt: Head-Quarter-Kompanie 1/61, Führungs-Staffel-Kompanie 2/61 (wird in dieser VBA nicht geführt), Telematik-Kompanie 3/61, Richtstrahl-Stabskompanie 4/61 und Richtstrahl-Kompanie 5/61.



Es werden folgende Funktionen ausgebildet: Richtstrahl-, Uebermittlungs- und Informatikpioniere (auch als Radschützenpanzerfahrer und Besatzer), Funkaufklärer, Sekretär, Büroordonnanzen, Truppenköche und Nachrichtensoldaten.

Die Schule (4 Kompanien im Start 1) wird einen Bestand von ca 500 AdA (Kader und Mannschaft) aufweisen.

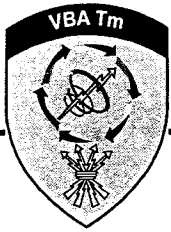
Die Kompanien sind vollmotorisiert, das heisst, sie verfügen gesamthaft über etwa 250 Fahrzeuge, Anhänger und Motorräder.

### **Kontaktpersonen Kdo VBA Tm 61:**

Kdt                    Oberst i Gst Wirz  
Kdt Stv              Oberstlt Münchbach  
Fhr Geh Kdt        Stabsadj Urs Schreier

Telefon Zentrale: 061 985 10 20  
Fax:                    061 985 10 39



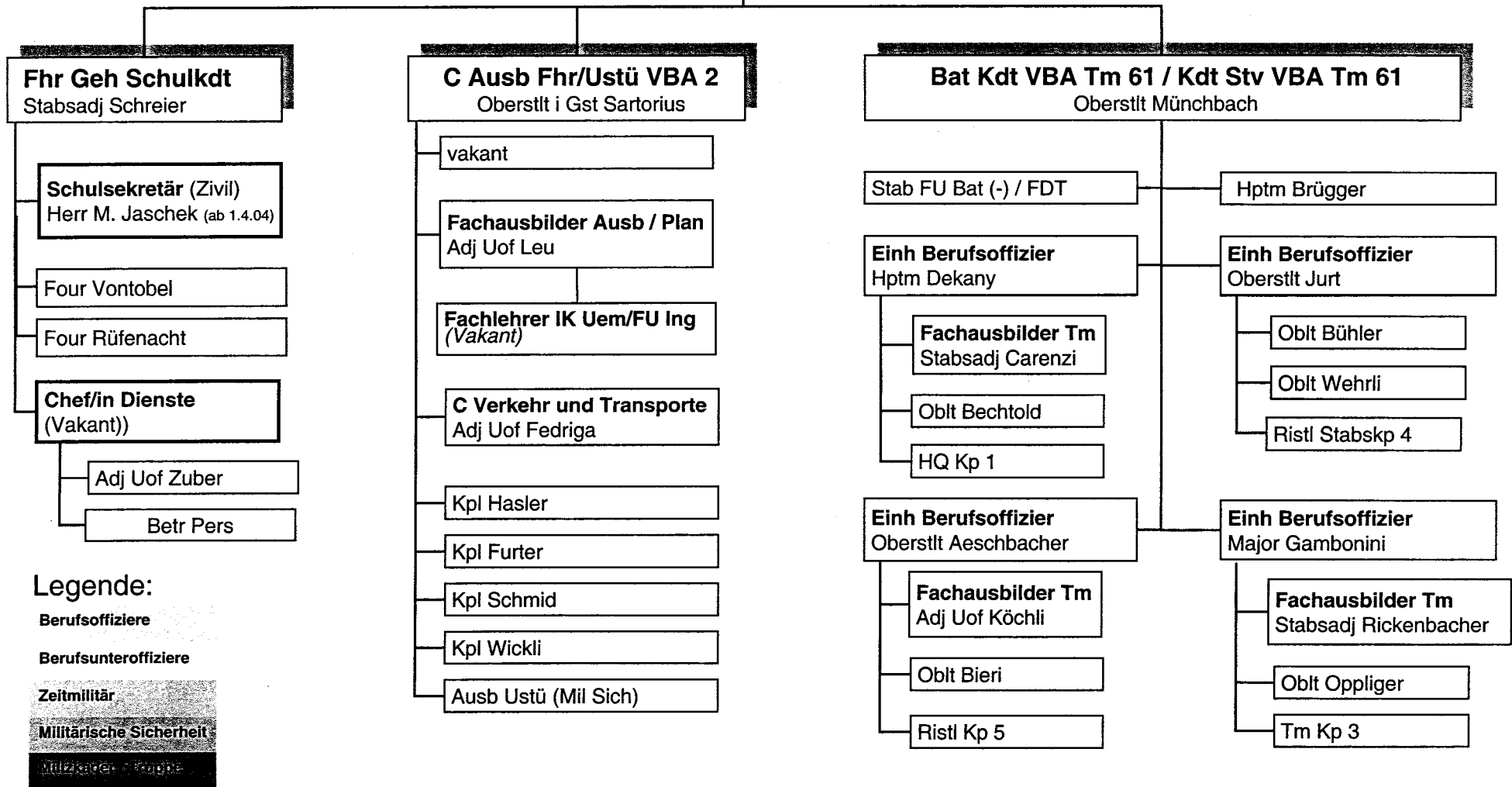


# Organigramm

Stand: 1.6.04



**Kdt VBA Tm 61 / Wpl Kdt**  
Oberst i Gst Wirz



## Legende:

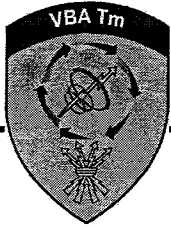
Berufsoffiziere

Berufsunteroffiziere

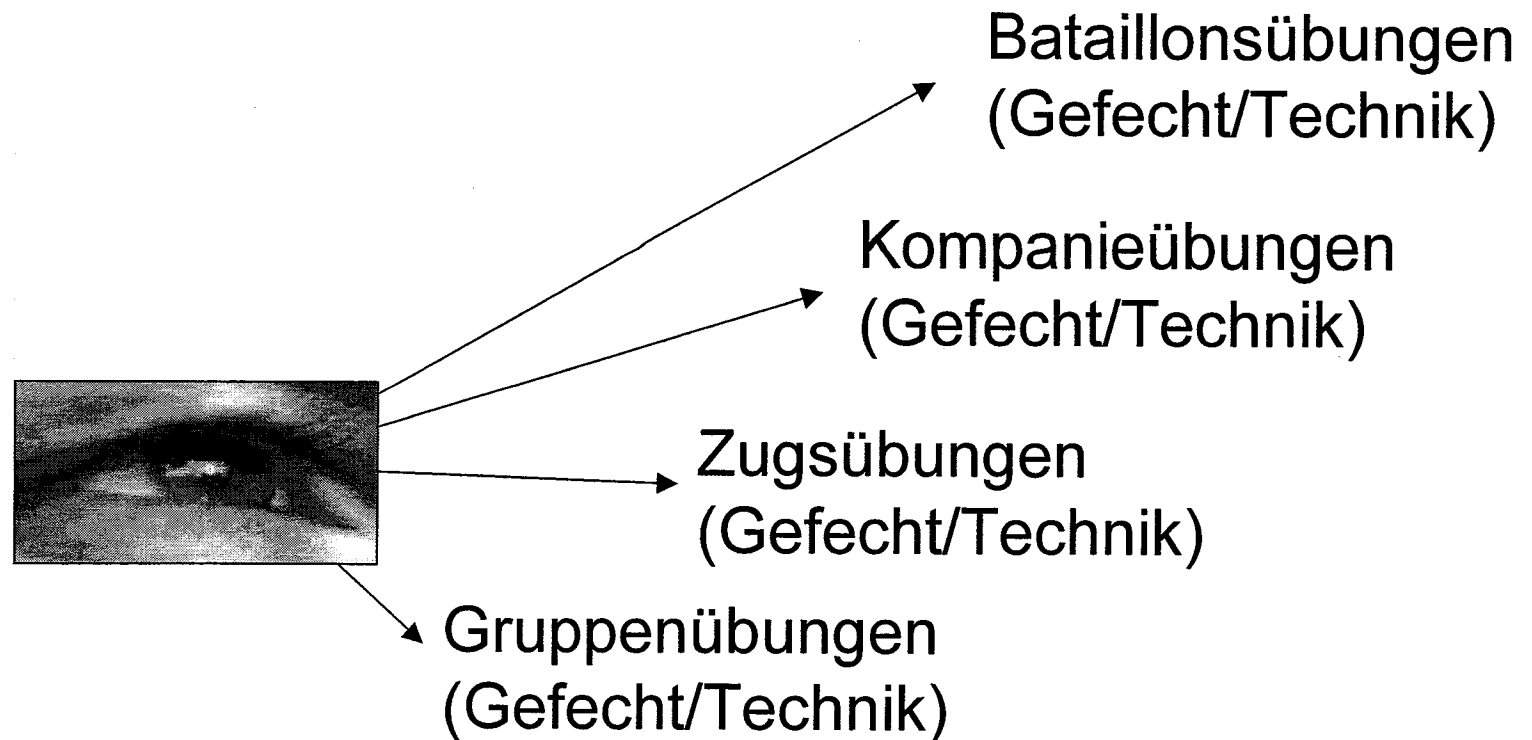
Zeitmilitär

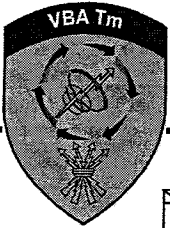
Militärische Sicherheit

Militärkategorie Gruppe



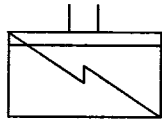
## Zielsetzungen





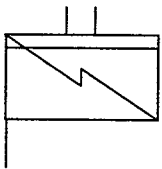
# Ausbildungsbestände

HEER • LEHRVERBAND ÜBERMITTLUNG/  
FÜHRUNGSUNTERSTÜTZUNG 1  
FORCES TERRESTRES • FORMATION D'APPLICATION  
DES TRANSMISSIONS ET DE L'AIDE AU COMMANDEMENT 1

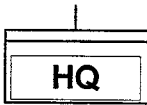


**1 FU Bat (Ausb)**

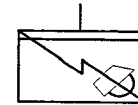
**Total Bestände: 527 AdA**



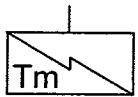
**1 Stab FU Bat**  
(18 AdA)



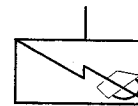
**HQ Kp 1/61**  
5 Züge  
(111 AdA)



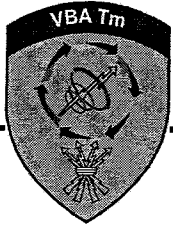
**Ristl Stabskp 4/61**  
4 Züge  
(99 AdA)



**Tm Kp 3/61**  
6 Züge  
(136 AdA)



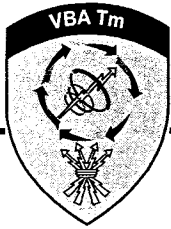
**Ristl Kp 5/61**  
8 Züge  
(163 AdA)



# Woche 1-8, Übersicht

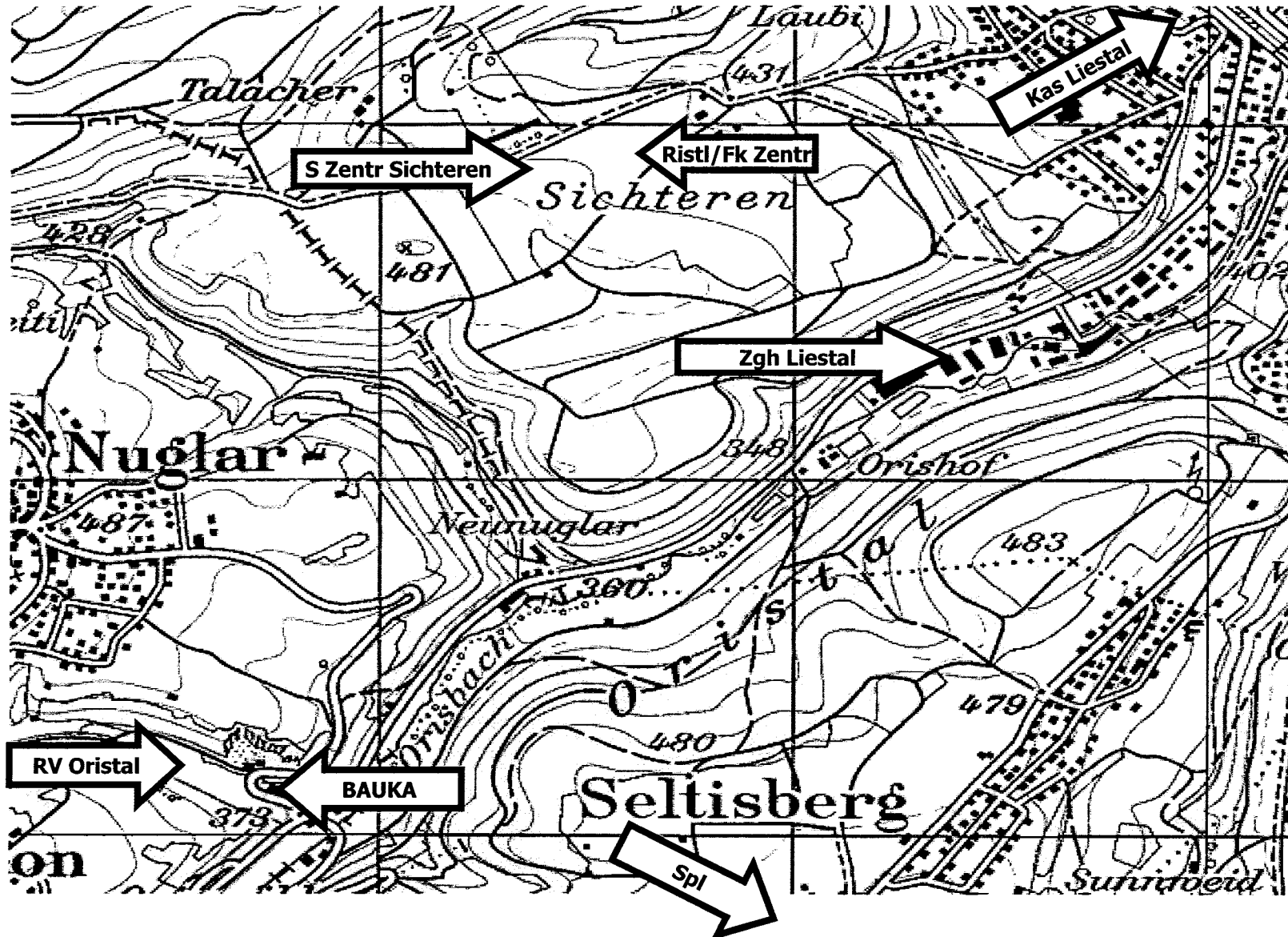


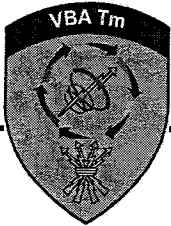
Woche	Bemerkungen	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1	Zusammenführen der Kp, Züge und Gr Integration der AdA, die in anderen LVb grundausbildet wurden (Log, Motfhr...)	Einrücken Kp Kdt, Zfhr, Hptfw, Four	Einrücken Grfhr, Motfhr Fz Fsg	Einrücken Sdt Mobilmachung Erstellen Ei Org	Mat, Fz Fsg	Kp Struktur erstellt Kp einsatzbereit
2	½ der Schule Tech Einsatz U Stufe Zug ½ der Schule Gr, DHU, Gefechtsschiessen Halten/Sichern Stao	Tech Einsatz U Gef U Stufe Gr Ltg Zfhr / Kp Kdt	DHU „PATHFINDER“			
3	½ der Schule Tech Einsatz U Stufe Zug ½ der Schule Gr, DHU, Gefechtsschiessen Halten/Sichern Stao	Tech Einsatz U Gef U Stufe Gr Ltg Zfhr / Kp Kdt	DHU „PATHFINDER“			Mat Kontrolle Erstellen Einsatzbereitschaft Stufe Kp
4	Einrücken Abt Kdt, Abt Stab; vorbereiten Einsatz U Stufe Abt Einsatzplanung	Tech Einsatz U Stufe Kp Ltg Kp Kdt			Mat Kontrolle	Vorbereitung TDA TDA
5	EBU Tm Netze Stufe Kp+ Einsatzführung	Erstellen Betreiben Unterhalten		Bf Ausgabe durch Abt Kdt an Kp Kdt für U"INTERARMES"	Mat Kontrolle	Erstellen Einsatzbereitschaft Stufe Abt Standartenübernahme
6	EBU Tm Netze Stufe Br Gunsten Dritter: mech Vb (Fk, RAP) 24 h, Einsatzführung	Erstellen Betreiben Unterhalten Stao Wechsel				Mat Kontrolle
7	EBU Tm Netze Stufe Br Einsatzführung	Erstellen Betreiben Unterhalten Stao Wechsel				Mat Kontrolle Standartenabgabe Défilé Entlassung Abt Stab
8		Grosser Urlaub				
		WEMA				Entlassung



# Ausbildungsplätze

HEER • LEHRVERBAND ÜBERMITTLUNG/  
FÜHRUNGSUNTERSTÜTZUNG 1  
FORCES TERRESTRES • FORMATION D'APPLICATION  
DES TRANSMISSIONS ET DE L'AIDE AU COMMANDEMENT 1





# Aussenstandorte

HEER • LEHRVERBAND ÜBERMITTLUNG/  
FÜHRUNGSUNTERSTÜTZUNG 1  
FORCES TERRESTRES • FORMATION D'APPLICATION  
DES TRANSMISSIONS ET DE L'AIDE AU COMMANDEMENT 1

