



## Programme formation HB3 session 2008-2009

Intervenants HB9GAR - HB9VBA- F5UAM

Libellé du cours	Date
Cours 1) Alimentation électrique - I	28.10.2008
Cours 2) Alimentation Electrique - II	04.11.2008
Cours 3) Alimentation électrique - III	11.11.2008
<b>Rappel) Révision des cours 1,2 et 3 et exercices complémentaires</b>	13.11.2008
Cours 4) Les résistances	18.11.2008
Cours 5) Le courant alternatif	25.11.2008
Cours 6) Magnétisme et champ électrique	02.12.2008
<b>Rappel) Révisions des cours 1 à 6, exercices complémentaires, QCM</b>	04.12.2008
Cours 7) Self-inductance	09.12.2008
Cours 8) Ondes électromagnétiques	16.12.2008
Cours 9) Utilisation des fréquences	23.12.2008
<b>Rappel) Révision des cours 1 à 9, exercices complémentaires</b>	08.01.2009
Cours 10) Capacité - I	13.01.2009
Cours 11) Capacité - II	20.01.2009
Cours 12) Les filtres	27.01.2009
Cours 13) Circuits oscillants	03.02.2009
<b>Examen blanc sur les sujets vu en cours</b>	05.02.2009
Cours 14) Transformateurs	10.02.2009
Cours 15) Redressement et alimentation	17.02.2009
Cours 16) Les câbles haute fréquence	24.02.2009
Cours 17) Les antennes	03.03.2009
<b>Rappel) Révision des cours 14 à 17, Exercice complémentaires</b>	05.03.2009
Cours 18) Types de modulation	10.03.2009
Cours 19) Emetteur	17.03.2009
Cours 20) Récepteur	24.03.2009
Cours 21) Caractéristiques techniques et limites d'un émetteur récepteur	31.03.2009
<b>Rappel) Révision des cours 18 à 21, Exercices complémentaires</b>	02.04.2008
Cours 22) Equipement de mesure	07.04.2008
Cours 23) Perturbations et protection contre les brouillages	21.04.2008
Cours 24) Trafic radioamateur	28.04.2008
Cours 25) Législation Radioamateur	05.05.2008
<b>Rappel) Révision des cours 22 à 25, Exercices complémentaires</b>	12.05.2008
<b>Rappel) Révision des cours 1 à 22, Exercices complémentaires</b>	19.05.2008
<b>Examen blanc portant sur la totalité du programme</b>	26.05.2008