

PLANNING						PLANNING																	
Lu		Ma		Me		Je		Ve		Lu		Ma		Me		Je		Ve					
février		25		26		27		28		1		avril/mai		29		30		1		2		3	
1				Cours 1 : Introduction, Architecture réseaux								9						Férié					
mars		4		5		6		7		8		mai		6		7		8		9		10	
2				TD 1 : Révisions appels systèmes Unix														Férié		Férié		Cours 9 : Servlets et JSP (suite)	
				Cours 2 Rappels architectures (socket, RPC)		TD 1 : Révisions appels systèmes Unix		TD 1 : Révisions appels systèmes Unix															
		TD 1 : Révisions appels systèmes Unix		TD 1 : Révisions appels systèmes Unix																			
mars		11		12		13		14		15		mai		13		14		15		16		17	
				TD 2 : Communication par sockets TCP								10											
				Cours 3 : Web, HTTP, CSS		TD 2 : Communication par sockets TCP		TD 2 : Communication par sockets TCP								median							
		TD 2 : Communication par sockets TCP		TD 2 : Communication par sockets TCP																			
mars		18		19		20		21		22		mai		20		21		22		23		24	
3												11		Férié				TD 6 : Servlets JSP + Java RMI					
																		Cours 10: Architecture Spring : cas d'étude (Adhoc International)		TD 6 : Servlets JSP + Java RMI		TD 6 : Servlets JSP + Java RMI	
				Cours 4 : Javascript, Ajax												TD 6 : Servlets JSP + Java RMI							
mars		25		26		27		28		29		mai		27		28		29		30		31	
4				TD 3 : HTTP - Web - CSS								12											
						Cours 5 : CGI et PHP		TD 3 : HTTP - Web - CSS		TD 3 : HTTP - Web - CSS								Cours 11 : MPI		TD MPI		TD MPI	
		TD 3 : HTTP - Web - CSS		TD 3 : HTTP - Web - CSS										TD 6 : Servlets JSP + Java RMI									
avril		1		2		3		4		6		juin		3		4		5		6		7	
5		Férié		TD 4 : JavaScript / Ajax+PHP								13						TD MPI					
				Cours 6 : Programmation java		TD 4 : JavaScript / Ajax+PHP		TD 4 : JavaScript / Ajax+PHP										Cours 12 : Corba+ XMLRPC		TD : Corba		TD : Corba	
		TD 4 : JavaScript / Ajax+PHP												TD MPI		TD MPI							
avril		8		9		10		11		12		juin		10		11		12		13		14	
6												14						TD : Corba					
																		Cours 13 : Service web		TD : Web service		TD : Web service	
		TD 4 : JavaScript / Ajax+PHP				Cours 7 : Introduction à l'architecture J2EE (Cap Gemini)								TD : Corba		TD : Corba							
avril		15		16		17		18		19		juin		17		18		19		20		21	
7				TD 5, prise en main Java + eclipse + applets								15						TD : Web service					
						Cours 8 : Applet + Servlets et JSP		TD 5, prise en main Java + eclipse + applets		TD 5, prise en main Java + eclipse + applets								COURS 14: Conclusion					
		TD 5, prise en main Java + eclipse + applets		TD 5, prise en main Java + eclipse + applets										TD : Web service		TD : Web service							
avril		22		23		24		25		26		juin		24		25		26		27		28	
8																							