ASROCK Technical Reference - Q&A

- 1. Q: Ma carte mère de la gamme ASRock H61 accepte t'elle les processeurs Intel de prochaine génération en 22nm ?
 - R: Afin d'être compatible avec les processeurs Intel de prochaine génération en 22nm, votre carte mère nécessite une mise à jour du BIOS, des pilotes et de l'utilitaire AXTU.

Veuillez suivre les indications ci-dessous pour mettre à jour votre BIOS et les pilotes correspondants.

Etape1 : Veuillez procéder à la mise à jour de votre modèle avec le bios correspondant en vous référant au tableau ci-dessous et en utilisant un processeur Intel Sandy Bridge.

Model	BIOS Version	
H61M-VS R2.0	P2.10	
H61M-HGS	P1.50	
H61M-HVS	P1.90	
H61M-HVGS	P1.70	
H61M/U3S3	P1.60	
H61M-ITX	P1.60	
H61iCafe	P1.70	
H61DE/S3	P1.70	
H61DE/SI	P1.70	
H61M-PS	P1.40	
H61M	P1.60	
H61DEL	P1.70	
H61M-GE	P1.70	
P65iCafe	P1.40	

Pour télécharger le fichier de BIOS, veuillez vous reporter au lien de téléchargement ci-dessous :

http://www.asrock.com/support/download.fr.asp

*Note: Si vous utilisez une clé USB pour effectuer la mise à jour du BIOS :

Après la fin du processus de mise à jour du BIOS, pressez n'importe quelle touche pour redémarrer le système. Ne retirez pas la clé USB jusqu'à la fin du processsus de mise à jour.

Etape 2 : Effectuez la mise à jour du pilote graphique Intel depuis le site Internet d'ASRock.

http://www.asrock.com/support/download.fr.asp

Comment mettre à jour le pilote graphique Intel:

rganize 🔻 🛛 🛅 Open	Share with 🔻 New folder			
7 Favorites	Name	Date modified	Туре	Size
🧮 Desktop	🕌 Graphics	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
🚺 Downloads	退 ibxHDMI	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
🔄 Recent Places	📕 Lang	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
	퉬 MediaSDK	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
🗃 Libraries	퉬 OpenCL	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
Documents	🗿 autorun	3/28/2006 8:55 AM	Setup Information	1 KE
J Music	S DIFxAPI.dll	11/2/2006 7:21 AM	Application extens	312 KE
E Pictures	Installation_Readme	12/21/2011 5:13 PM	Text Document	64 KE
🚼 Videos	🕋 mup	12/21/2011 6:27 PM	XML Document	9 KE
	📄 readme	12/21/2011 4:45 PM	Text Document	3 KE
🖳 Computer	Mg Setup	12/21/2011 6:27 PM	Application	1,031 KE
🚢 Local Disk (C:)	Setup.if2	11/11/2011 12:34	IF2 File	30 KE
👝 Local Disk (D:)				
👝 Local Disk (E:)				
AARONI UD RG (E)				

1. Accédez au répertoire du nouveau pilote graphique Intel et cliquez sur "Setup"

2. Suivez les indications fournies par l'assistant d'installation Intel

3. Une fois l'installation terminée, le message ci-dessous apparaîtra. Redémarrez ensuite votre système.



Etape 3 : Effectuez la mise à jour Intel Management Engine depuis le site Internet d'ASRock: http://www.asrock.com/support/download.fr.asp

Comment mettre à jour Intel Management Engine

1. Accédez au répertoire du nouveau pilote Intel ME8 -> ME8_1.5M_8.0.0.1351->

Organize 🔻 🛛 🖬 Open	Share with 🔻 New folder			
🚖 Favorites	Name	Date modified	Туре	Size
🧮 Desktop	퉬 DAL	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
🚺 Downloads	퉬 Drivers	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
🗐 Recent Places	길 Firmware Recovery Agent	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
	퉬 IFR	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
词 Libraries	퉬 Intel Control Center	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
Documents	🍌 IntelMEFWVER	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
J Music	퉬 IUS	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
E Pictures	퉬 Lang	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
Videos	퉬 LMS	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
	🍌 NAC_PP	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
🖳 Computer	🍑 UNS	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
🚢 Local Disk (C:)	퉬 x64	2/10/2012 7:38 PM	File folder	
👝 Local Disk (D:)	🗿 autorun	1/22/2009 3:54 PM	Setup Information	1 KE
👝 Local Disk (E:)	S DIFxAPI.dll	11/2/2006 7:21 AM	Application extens	312 KE
📥 AARON U3 8G (F:)	InstGACReg	12/16/2011 12:37	Application	23 KE
	🖷 mup	12/21/2011 11:31	XML Document	7 KE
🗣 Network	345 Setup	12/16/2011 12:37	Application	943 KE
	Setup.if2	12/5/2011 3:56 PM	IF2 File	24 KE
	🗿 version	12/16/2011 12:29	Configuration sett	1 KE

Installers-> ME_SW-> et cliquez sur "Setup".

2. Suivez les indications fournies par l'assistant d'installation Intel.

3. Une fois l'installation terminée, le message ci-dessous apparaîtra. Cliquez sur "Finish".



Etape 4 : Effectuez la mise à jour de l'utilitaire AXTU depuis le site Internet d'ASRock.

http://www.asrock.com/support/download.fr.asp

Etape 5 : Installez le processeur Intel de prochaine génération sur votre carte mère H61.