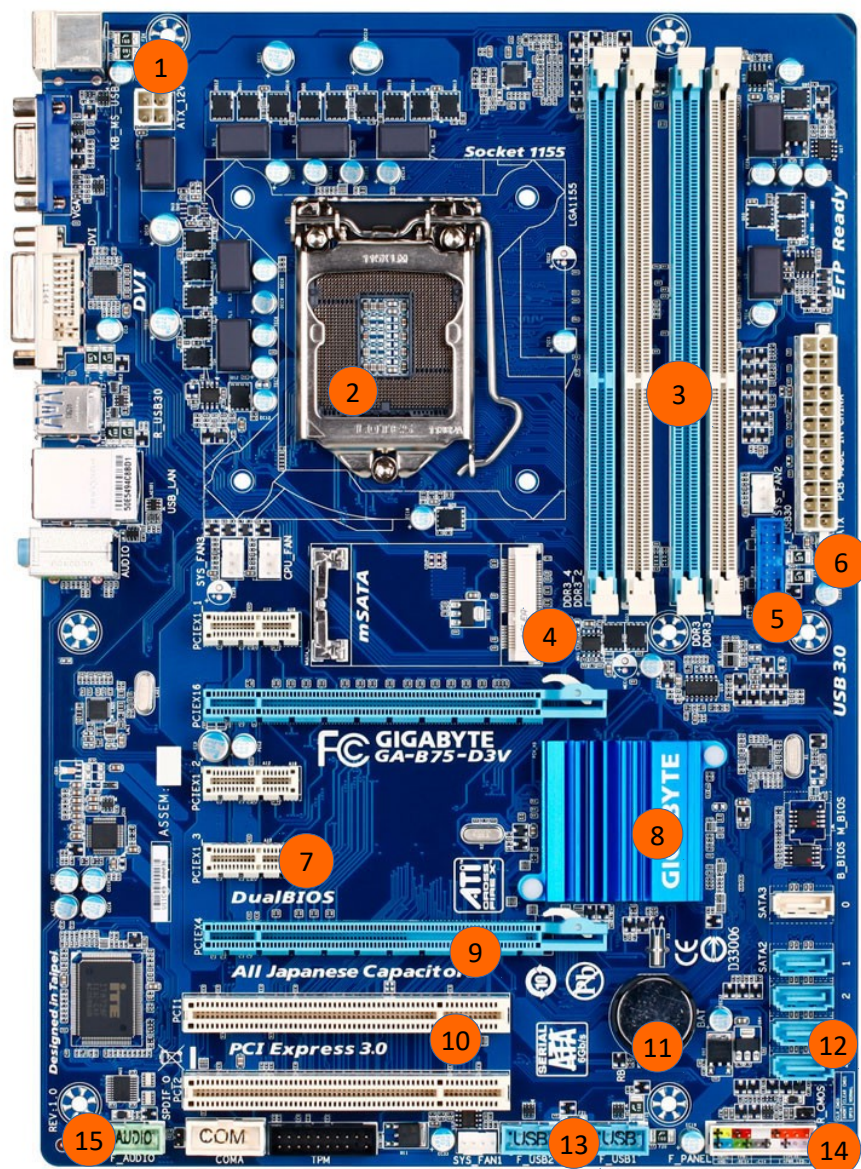


Connectiques interne



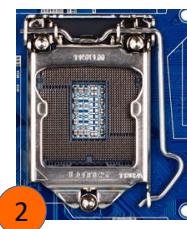
Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Tertiaire & Numérique		
	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sandrine ALAOUI : Coordinatrice Filière Développement		

Connectiques interne



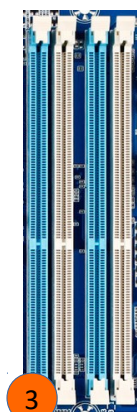
Nom : ATX P4

Fonction : connecteur alimentation 12v, alimente le processeur. Connecteur à 4 broches ou 8 broches sur les machines récentes



Nom : SOCKET

Fonction : Support processeur



Nom : SLOT memoire

Fonction : insertion des barrettes memoires



Nom : Connecteur mSATA (mini sata)

Fonction : support SSD mSATA



Nom : Connecteur carte mere USB3.0

Fonction : branchement facade usb3.0



Nom : ATX 20/24

Fonction : Connecteur Alimentation carte mere

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :		Date de création :	Date dernière MAJ :
	Jérôme CHRETIENNE :			
	Resp. Secteur Tertiaire & Numérique			
	Florence CALMETTES :		Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux			
	Sandrine ALAOUI :			
	Coordinatrice Filière Développement			

Connectiques interne



Nom : SLOT PCI EXPRESS 1x

Fonction : ajout carte extension (carte reseau, son , etc...)



Nom : CHIPSET (recouvert d'un radiateur)

Fonction : Composant electronique principal de la carte mere, il s'occupe de tous les echanges au sein de celle-ci



Nom : SLOT PCI EXPRESS 16x OU 4x

Fonction : Ajout carte graphique



Nom : PCI

Fonction : ajout carte extension, ancetre pci express



Nom : Pile BIOS

Fonction : Pile servant a assurer le stockage des données du BIOS



Nom : connecteur SATA

Fonction : Connecteur sata pour disque dur ou lecteur optique



Nom : Connecteur USB interne

Fonction : Branchement prise USB facade



Nom : Connecteur elements facade

Fonction : connecter bouton power, bouton reset, power led, led disque dur

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Tertiaire & Numérique		
	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sandrine ALAOUI : Coordinatrice Filière Développement		



Connectiques interne



14

Nom : Connecteur AUDIO facade

Fonction :

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :		Date de création :	Date dernière MAJ :
	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Tertiaire & Numérique			
	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux		<i>Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.</i>	
	Sandrine ALAOUI : Coordinatrice Filière Développement			

Connectiques interne



Nom :

Fonction :

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
	Jérôme CHRETIENNE : Resp. Secteur Tertiaire & Numérique		
	Florence CALMETTES : Coordinatrice Filière Syst. & Réseaux	Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	
	Sandrine ALAOUI : Coordinatrice Filière Développement		