

Code	Dominante	TYPE	PUB /PRIV	ETABLISSEMENT	DEPT	VILLE	CRE /REC	REP/REP+	Enseignant responsable	DISCIPLINE	INTERVENANT	INTITULE	NB élèves	Niveau
AS2114	Technologie	CLG	PUB	Collège des Racines et des Ailes	67	Drulingen	REC		Raphaël Loeffler, Thierry Cayre	Technologie	Marc Roser	Les robots et systèmes automatisés dans l'industrie	24	4eme et 3eme
AS2101	Environnement	CLG	PUB	Collège de la Souffel	67	Pfulgriesheim	CRE		Sandrine Helmer, Eric Marck	Physique - Chimie, SVT	Carole Bridault, Sabine Henni, Marianne Bernard	Ateliers scientifiques autour du développement durable	16	4ème + 3ème
AS2103	Culture scientifique	CLG	PUB	Collège Françoise Dolto	67	Reichshoffen	REC		Audrey Knochel, Claire Reiser	Physique - Chimie, SVT	Aline Maisse-François, Frédéric Bolze, Virginie Speisser, Marie-Noëlle Laloz-Vogel	Comprendre les couleurs	20	5ème, 4ème, 3ème
AS2102	Technologie	CLG	PUB	Collège Leclerc	67	Schiltigheim	REC	REP	Georges Lemoine	Sciences physiques	Olivier Dorvaux	Atelier Science et technique	50	6ème à la 3ème + anciens élèves lycéens
AS2105	Culture scientifique	LGT	PUB	Lycée Marc Bloch	67	Bischheim	REC		Marc Scheffler	Physique-Chimie	Pascal Dubois	"Un peu plus près des étoiles..."	25	seconde, première, Terminale
AS2113	Environnement, Technologie, Numérique éducatif, Culture scientifique	LPO	PUB	Lycée Polyvalent Emile Mathis	67	Schiltigheim	REC		Alexis Fehr	Génie mécanique en maintenance des véhicules	Alexis Fehr, Fanny Jacquot	Atelier scientifique et technique	24	Bac Pro 2de, 1er et Tle en maintenance des véhicules
				Nombre 67	6									
AS2118	Environnement, Technologie, Numérique éducatif	CLG	PUB	Collège René Cassin	68	Cernay	REC		Sonia Loewert, Jérôme Manigold, Sophie Freys	Sciences de la Vie et de la Terre, Technologie, Histoire-Géographie	François Bernier, Quentin Boesch, Claudine Claudin	Graines de reporters face aux enjeux de futur (GRF)	16	Cycle 4
AS2109	Technologie, Culture scientifique	CLG	PUB	Collège Pfeffel	68	Colmar	CRE	REP	Nathalie Mathern, Luis Quintas, Alexandre Tisserand, Sophie Stockle, Anne-Sophie Schneider	Mathématiques (et partie musique), Technologie, Sciences Physiques, SVT, Français	David Ecotiere, Laurent Samuel	La musique est-elle Art ou Science ?	24	6ème_atelier de découverte scientifique
AS2112	Culture scientifique	CLG	PUB	Collège du Nonnenbruch	68	Lutterbach	REC		Emmanuel Valentin, Baptiste Jorda	Physique-chimie, SVT	Bénédicte Lebeau-Talamona	Le goût de la science	30	4e-3e
AS2110	Environnement, Culture scientifique	CLG	PUB	Collège Frédéric Hartmann	68	Munster	CRE		Nadège Bahl, Céline Jonas, Eric Genetet	Physique - Chimie, SVT, Technologie	Maison pour la science en Alsace - Annabelle Lecointre, CEEBIOS, Parc naturel régional des ballons des Vosges	Le biomimétisme : Comment s'inspirer de la nature ?	20	Troisième
AS2108	Culture scientifique	CLG	PUB	Collège Jean Moulin	68	Rouffach	REC		Catherine Demangeat, Rémy Greiner	Sciences de la Vie et de la Terre, Physique - Chimie	Frédérique Pelsy	Rouffach, Terre de vignes et vin	15	3ème
AS2117	Culture scientifique	LGT	PUB	Lycée JJ Henner	68	Altkirch	REC		Frédéric Martin, Marie-Christine Martin	Physique-Chimie, Mathématiques	Jean-Paul Brender	Expériences en impesanteur	12	TS
				Nombre 68	6									

TOTAL 12

TOTAL 276