

Réseau AIGM - Liste des abonnés

NOM	Prénom	Adresse électronique	Institution
Affeldt	Séverine	severine.affeldt@curie.fr	Institut Curie
Ailliot	Pierre	pierre.ailliot@univ-brest.fr	Université de Brest
Alahari	Karttek	kartekk.alahari@inria.fr	INRIA Rhône-Alpes
Allouche	David	david.allouche@toulouse.inra.fr	Unité de Mathématique et Informatique Appliqués - INRA Toulouse
Aubert	Julie	julie.aubert@agroparistech.fr	INRA / AgroPariTech
Auclair	Etienne	etienne.auclair@toulouse.inra.fr	Unité de Mathématique et Informatique Appliqués - INRA Toulouse
Bahadoran	Christophe	bahadora@math.univ-bpclermont.fr	Laboratoire de Mathématiques Université Blaise Pascal - Clermont
Barbillon	Pierre	pierre.barbillon@agroparistech.fr	INRA / AgroPariTech
Bel	Liliane	Liliane.Bel@agroparistech.fr	INRA / AgroPariTech
Billiot	Jean-Michel	jean-michel.billiot@upmf-grenoble.fr	UPMF Grenoble
Blanchet	Juliette	juliette.blanchet@free.fr	LTHE Grenoble
Chadœuf	Joël	joel@avignon.inra.fr	Biostatistique et Processus Spatiaux Statistiques spatiales INRA Avignon
Charras-Garrido	Myriam	myriam.garrido@clermont.inra.fr	Unité d'épidémiologie animale INRA - Clermont
Crete	Rémi	remi.crete@wanadoo.fr	Université de Nantes
Cros	Marie-Josée	Marie-josee.cros@toulouse.inra.fr	Unité de Mathématique et Informatique Appliqués - INRA Toulouse
Cucala	Lionel	lcucala@math.univ-montp2.fr	Université Montpellier 2
Dachian	Serguei	serguei.dachian@math.univ-bpclermont.fr	Université Clermont-Ferrand
D'aubigny	Gérard	gerard.d-aubigny@upmf-grenoble.fr	UPMF Grenoble
Daudin	Jean-Jacques	jeanjacques.daudin@agroparistech.fr	INRA/AgroPariTech
De Givry	Simon	degivry@toulouse.inra.fr	Unité de Mathématique et Informatique Appliqués - INRA Toulouse
Djafari	Ali	djafari@ss.supelec.fr	Laboratoire des Signaux et Systèmes – SUPELEC
Durand	Jean-Baptiste	jean-baptiste.durand@imag.fr	MISTIS – INRIA Grenoble
Fernique	Pierre	pierre.fernique@inria.fr	UMR AGAP – virtual plant -Montpellier
Forbes	Florence	florence.forbes@inrialpes.fr	MISTIS - INRIA Rhône-Alpes
Franc	Alain	franc@pierron.inra.fr	BioGeCo - INRA Bordeaux
François	Olivier	olivier.francois@imag.fr	INPG et TIMC-IMAG/TIMB Grenoble
Gaetan	Carlo	gaetan@unive.it	Département de Statistiques Universita Ca' Foscari - Venezia
Goulard	Michel	michel.goulard@toulouse.inra.fr	DYNAFOR – INRA Toulouse
Guyon	Xavier	guyon@univ-paris1.fr	Université Paris
Hardouin	Cécile	cecile.hardouin@univ-paris1.fr	Modal'X Université Paris Ouest
Isambert	Hervé	herve.isambert@curie.fr	Institut Curie
Kervrann	Charles	charles.kervrann@irisa.fr	IRISA - Rennes
Latouche	Pierre	pierre.latouche@univ-paris1.fr	Université Paris 1
Marin	Jean-Michel	Jean-michel.marin@univ-montp2.fr	Université Montpellier 2
Martinez	Marie-Josée	Marie-josee.martinez@iut.upmf-grenoble.fr	Université Paul Mendès-France Grenoble
Nguyen	Giao	huu_giao.nguyen@inrialpes.fr	J. Joseph Fourier TIMC IMAG
Paragios	Nikos	nikos.paragios@ecp.fr	Ecole Centrale Paris
Perrin	Olivier	olivier.perrin@univ-tlse1.fr	Université Toulouse 1 Capitole
Peyrard	Nathalie	nathalie.peyrard@toulouse.inra.fr	Unité de Mathématique et Informatique Appliqués - INRA Toulouse
Pumo	Besnik	besnik.pumo@agrocampus-ouest.fr	Agrocampus Ouest - Centre d'Angers
Radoszycki	Julia	Julia.Radoszycki@toulouse.inra.fr	Unité de Mathématique et Informatique Appliquée-INRA Toulouse
Robin	Stéphane	stephane.robin@agroparistech.fr	INRA / AgroPariTech
Sabbadin	Régis	sabbadin@toulouse.inra.fr	Unité de Mathématique et Informatique Appliqués - INRA Toulouse
Schiex	Thomas	thomas.schiex@toulouse.inra.fr	Unité de Mathématique et Informatique Appliqués - INRA Toulouse
Schwaller	Loic	loic.schwaller.ens@gmail.com	INRA / AgroPariTech
Senoussi	Rachid	senoussi@avignon.inra.fr	Biostatistique et Processus Spatiaux INRA Avignon
Stoer	Julien	julien.stoehr@univ-montp2.fr	Université Montpellier 2
Thomas	Christine	christine.thomas@tse-fr.eu	Université Toulouse 1 Capitole
Verzelen	Nicolas	nicolas.verzelen@supagro.inra.fr	Unité MISTEA - INRA Montpellier
Viet	Anne-France	Anne-france.viet@oniris-nantes.fr	Unité BioEpar - INRA Nantes
Vignes	Matthieu	matthieu.vignes@toulouse.inra.fr	Unité de Mathématique et Informatique Appliqués - INRA Toulouse
Viricel	Clément	clement.viricel@toulouse.inra.fr	Unité MIAT / INSA - Toulouse