



Report on the dissemination activities – Colegiul National Emil Racoviță Cluj-Napoca (RO) In the school

The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Sending email to all the teachers	13.10.2014	Teachers from our school	Brief description of the project	55	
Sending email to the high-school students yahoo-group	13.10.2014	High-school students from our school	Brief description of the project & MeJ workshops	325	
Discussions with the high-school students	15-25.10.2014	High-school students from our school	Brief description of the MeJ workshops (how they work)	325	72 students enrolled in the MeJ workshop
Sending email to all the teachers	27.10.2014	Teachers from our school	The agenda of M1	55	3 emails-congrats type
Posting info about the MatLan project on https://sites.google.com/site/complementedematematicacn er/	October 2014 – May 2015	Math teachers and high-school students from our school	Brief description of the project, the research topics, newsletters, list with the project team teachers	www	



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Sending email to all the teachers	7.11.2014	teachers	Newsletter 1	55	4 emails – congrats type
Sending email to the high-school students	7.11.2014	High-school students	Newsletter 1	325	
Displaying the MatLan posters (in the teachers' room, school corridors, room 11, at the entrance of the school)	January 2015	Teachers, students, parents	posters		
Sending email to all the teachers	19.01.2015	Teachers	C1 agenda, link to MatLan website	55	
Sending email to all the teachers	8.02.2015	teachers	Newsletter 2	55	8 emails – congrats type
Sending email to the high-school students	8.02.2015	High-school students	Newsletter 2	325	
Forum of the Math research projects March	19.03.2015	High-school students, teachers	Presentations of the research topics and research work	25 students 1 teacher	
Sending email to all the teachers	4.04.2015	teachers	Ppt – participation in the Avignon Congress	55	5 emails – congrats type
Sending email to the high-school students	4.04.2015	High-school students	Ppt – participation in the Avignon Congress	325	
Presentation of the project on the school's website	April 2015	Students, teachers, parents	Description of the project	www	



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Math Youth Forum	20.05.2015	Teachers and high-school students	Poster, flyers, presentation of the research topics and research work	102 students, 1 teacher	
Sending email to all the teachers	14.06.2015	teachers	Ppt – participation in the M2, Newsletter 3	55	2 emails – congrats type
Sending email to the high-school students	14.06.2015	High-school students	Ppt – participation in the M2, Newsletter 3	325	
Sending email to all the teachers	19.09.2015	teachers	Ppt – participation in the M3	54	4 emails – congrats type
Sending email to the high-school students	1.10.2015	High-school students	Ppt – participation in the M3, Newsletter 4	325	
Presentation of the MatLan project in the Teachers' meeting	29.10.2015	All Teachers	PPT – project presentation	57	
Publication of the students' research articles in the school's magazine Orizonturi 2015-2016	15.11.2015	Teachers, students, parents	5 research articles	Around 500	
Publication of the article MATH.en.JEANS Avignon 2015 in the school's magazine Orizonturi 2015-2016	15.11.2015	Teachers, students, parents	1 article written by a student	Around 500	
MatLan Forum	17.03.2016	Teachers, students, parents	Poster, flyers, presentation of the research topics and research work	76 high-school students, 3 teachers,	



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
				2 parents	
Sending email to all the teachers	10.04.2016	teachers	Ppt – participation in the C2, Newsletter 5	55	2 emails – congrats type
Posting information on the Colegiul National Emil Racovita Facebook closed group	10.04.2016	Students and teachers from CNER, members of the group	Ppt – participation in the C2, Newsletter 5	395	
Posting information on the Colegiul National Emil Racovita Facebook closed group	20.07.2016	Students and teachers from CNER, members of the group	Newsletter 6	395	
Sending email to all the teachers	20.07.2016	teachers	Newsletter 6	60	
TOTAL				500	



Outside the school

High-school students

The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Math Youth Forum	20.05.2015	High-school students from other schools	Poster, flyers, presentation of the research topics and research work	36 high-school students from 8 schools (from Cluj-Napoca)	<i>Enjoyed the activity, math can be interesting</i> Very good atmosphere
MatLan Forum	17.03.2016	High-school students from other schools	Poster, flyers, presentation of the research topics and research work	24 high-school students from Liceul Teoretic Gh. Sincai Cluj-Napoca	
TOTAL				60	



Teachers

Math teachers, science teachers, math educators

The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Posting information on the Math teachers Facebook community	4.04.2015	Math teachers across Romania	Presentation of our participation in the Avignon Congress	1566	15 likes
Math Youth Forum & pedagogical mini-conference (didactic circle)	20.05.2015	Math teachers from other high-schools	Poster, flyers, presentation of the research topics and research work, presentation of the MeJ workshops	11 math teachers from 9 high-schools from Cluj-Napoca	Good discussions in the didactic circle – questions & positive comments
Presentation in the 9th Mathematical Creativity and Giftedness International Conference, Sinaia, Romania - 25-28 June 2015	26.06.2015	Math teachers/ researchers & math educators from Romania and other countries	Flyers, <i>Learning Math Through Research and Cooperation</i> - article published in the Conference's Proceedings (ISBN: 978-606-727-100-3), ppt	60	Questions after the presentation, positive comments
Presentation in the Cluj county math teachers conference (Consfatuiri)	16.09.2015	Math teachers	Project description, project flyer	350	The dissemination materials have been included by Cluj county math inspector in the folder 'Materials presented at the math teachers conferences' and



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
					posted on the Cluj county School Inspectorate. Participants were very interested in the project – many questions were asked – and 4-5 teachers showed interest in observing our MeJ workshops.
Presentation in the Mathematics Education for the Future Project: 13th International Conference <u>Mathematics Education in a Connected World</u> September 16–21, 2015, Grand Hotel Baia Verde, Catania	20.09.2015	Math educators, researchers across the world (from 28 countries)	Flyers, <i>An approach to assessing students' competences developed through math research</i> – article published in the Conference's Proceedings (ISBN: 978-3-942197-44-1)	121	Questions after the presentation, positive comments, looking forward for the guidebook.
Presentation of the project and workshop in the 8th Science Projects Workshop in the Future Classroom Lab - Brussels	17-18.10.2015	Math and science teachers from 28 countries	Ppt – project presentation, flyers, worksheets	82 participants – presentation 16 participants - workshop	Participants in the workshop gave excellent feedback, asked for the assessment tools we created
Presentation of the project in the Scientix National Conference - Bucharest	30-31.10.2015	Math and science teachers from Romania	Ppt – project presentation, flyers, worksheets	16 participants	Participants were interested in using the assessment tools, but they considered teachers don't



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
					have the time to elaborate themselves such instruments; interested in developing math research projects
Sending invitation letter to participate in the multiplier event E1	6.03.2016	Math teachers from the Cluj county	Invitation letter (contains a brief description of the project), poster of the event	363	
Posting invitation – multiplier event E1 – on the Facebook closed group	6.03.2016	Math teachers from Romania	Invitation letter (contains a brief description of the project), poster of the event	4103	
Sending invitation letter to participate in the multiplier event E1	1.03.2016	8 University professors, researcher from Babes-Bolyai University, Faculty of Mathematics - Informatics	Invitation letter (contains a brief description of the project), poster of the event	10	
Multiplier event E1	17.03.2016	Math teachers/ science teachers/ researchers/ school inspectors (math and science)	Project flyer PPT The curriculum of the elective course Evaluation sheet for assessing students'	33	Excellent feedback – see report of the event



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
		university professors	interactive communication skills		
Presentation of the paper Highschool students learn mathematics through research at the 20th Conference of the Romanian Mathematical Society - Baia Mare	20.05.2016	Math teachers, researchers – from Romania	PPT Summary of the presentation	32	Excellent feedback – one teacher from Satu Mare asked to put her in contact with a math teacher from France in order to start a similar project
Presentation of the MatLan project & O2	26.06.2016	Math teachers – from Romania (SSMR.mat.edu closed Facebook group)	Curriculum of the elective course Doing Math as Researchers Do It	285	Excellent feedback
TOTAL				5105	



Math & French language teachers from FR bilingual high-schools

The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Presentation in the meeting of the FR bilingual schools	18.10.2014	Math & French language teachers, representatives of the French Cultural Institute	presentation	7 teachers from 7 schools across Romania 4 representatives from the French Cultural Institute	Interested in the project, they asked to be updated
Sending email	25.10.2014	Math & French language teachers	Description of the project, links to mathenjeans and complement de matematica sites	7	
Posting information on the French Cultural Institute website	26.01.2015	French language teachers	Article Maths, Langues et amitie – published on the website	www	
Posting information on the French Cultural Institute Facebook page	27.01.2015	French language teachers	Post – learning activity C1	www	21 likes
Sending email	3.03.2015	Math & French language teachers	Newsletter 1, newsletter 2, link to the project website	7	2 emails – congrats type
Sending email	4.04.2015	Math & French language teachers	Ppt – participation in the Avignon Congress	7	2 emails – congrats type



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Posting information on the French Cultural Institute Facebook page	4.04.2015	French language teachers	Post – participation in the Avignon Congress	www	
Sending article to the French Cultural Institute newsletter	15.04.2014	French language teachers	Article Lycéens de Cluj-Napoca au Congrès MATH.en.JEANS à Avignon published in Lettre info IF Cluj - avril 2015 bis	www	
Presentation of the MatLan project in the Cluj-Napoca French language teachers' conference (activitate metodică)	29.10.2015	French language teachers from 20 high-schools	PPT presentation, flyers, presentation of the teachers' glossary	20	Good discussions after the presentation; teachers complained that it is hard to get funding for such projects
Sending invitation letter to participate in the multiplier event E1	28.02.2016	Math & French language teachers, representatives of the FR Cultural Institute from Cluj & Bucharest	Invitation letter (contains a brief description of the project), poster of the event	10	
Multiplier event	17.03.2016	representative of the FR Cultural Institute from Cluj	Project flyer PPT	1	Excellent feedback



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
			The curriculum of the elective course Evaluation sheet for assessing students' interactive communication skills		
TOTAL				31	



Teachers (mainly, interested in European projects, project coordinators – but not only)

The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Presentation in the Seminar “Interested in changing Romania through learning”	2.02.2015	Teachers from the Cluj county	Ppt – project presentation	23	Good discussions after the presentation
Presentation at the Symposium Preuniversitaria Cluj-Napoca	21.03.2015	Teachers from the Cluj county	Flyers, Learning math and foreign languages through research and cooperation – article published in the Symposium proceedings (ISSN 1842-7618), ppt	48	Good discussions after the presentation
Posting information on the Didactic.ro Facebook group	4.04.2015	Teachers across Romania	Presentation of our participation in the Avignon Congress	14509	35 likes
Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	4.04.2015	Erasmus+ project coordinators across Romania	Project description, flyer, poster, Newsletter 1, Newsletter 2,	141	Nice project, interesting and attractive activities



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
			ppt- participation in the Avignon Congress		
Sending email to ISJ_Cluj_Programe_comunitare yahoo-group	7.04.2015	LLP, Erasmus+ project coordinators from the Cluj county	Project description, flyer, poster, Newsletter 1, Newsletter 2, ppt- participation in the Avignon Congress	336	
Sending email to ISJ_Cluj_Programe_comunitare yahoo-group	16.05.2015	LLP, Erasmus+ project coordinators from the Cluj county	Flyer, invitation to the Math Youth Forum	336	1 teacher participated
Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	20.05.2015	LLP, Erasmus+ project coordinators from the Cluj county	Video Math Youth Forum	336	Very efficient activity; all the students were very active, nice atmosphere even if students discussed about algorithms or programming. MatLan is a project with



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
					both huge math and practical consistency. Each person who participated in the Forum learned something new.
Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	20.05.2015	Erasmus+ project coordinators across Romania	Video Math Youth Forum	141	
Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	14.6.2015	Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	Ppt – participation in M2, Newsletter 3	141	
Sending email to ISJ_Cluj_Programe_comunitare yahoo-group	14.6.2015	LLP, Erasmus+ project coordinators from the Cluj county	Ppt – participation in M2, Newsletter 3	336	
Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	1.10.2015	Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	Ppt – participation in M3, Newsletter 4	141	
Sending email to ISJ_Cluj_Programe_comunitare yahoo-group	1.10.2015	LLP, Erasmus+ project coordinators from the Cluj county	Ppt – participation in M3, Newsletter 4	336	



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Presentation of the project in the 8th Scientix Projects' Networking Event - Brussels	16.10.2015	representatives from 15 European and national science education projects and organizations (mainly, project managers)	Ppt – Evaluation within the MatLan project, flyers	26	Identified connections with other projects
Presentation at the Symposium Preuniversitaria Cluj-Napoca	9.04.2019	Teachers from the Cluj county	Flyers, Math research makes math exciting – article published in the Symposium proceedings (ISSN 1842-7618), ppt	35	Good discussions after the presentation
Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	3.05.2016	Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	Ppt – participation in C2, Newsletter 5	141	
Sending email to ISJ_Cluj_Programe_comunitare yahoo-group	3.05.2016	LLP, Erasmus+ project coordinators from the Cluj county	Ppt – participation in C2, Newsletter 5	336	
Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	20.07.2016	Sending email to parteneriateS2SErasmusplus yahoo-group	Newsletter 6	141	



The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Sending email to ISJ_Cluj_Programe_comunitare yahoo-group	20.07.2016	LLP, Erasmus+ project coordinators from the Cluj county	Newsletter 6	336	
TOTAL				15118	



Local Community

The activity	Date	Target group(s)	Materials used	Number of people reached	Feedback received
Writing article for Faclia de Cluj newspaper	30.01.2015	People from Cluj county and neighbour counties	Article – Another way of learning math	5000	The article was published
Writing article for Faclia de Cluj newspaper	7.04.2015	People from Cluj county and neighbor counties	Article – High-school students from Cluj-Napoca at the MEJ Avignon Congress	5000	The article was published
Writing article for Faclia de Cluj newspaper	23.03.2016	People from Cluj county and neighbor counties	Article – Math research makes math exciting	5000	The article was published
Participation in the Science festival "Science for All, Joy to Everyone" - Cluj-Napoca & interactive presentation of the research work	21.05.2016	People from Cluj-Napoca	Poster, flyers, presentation of the research topics and research work	500	Four of the MatLan students research projects have been awarded: 1st prize - Smile, you are on CCTV, 2nd prize - Localisation, 3rd prize - Room surveillance and the 4th prize - Cristal growth.
TOTAL				5500	



Overview – number of people reached by the dissemination activities implemented by Colegiul National Emil Racoviță Cluj-Napoca (RO)

In the school	Teachers, students, parents	500
Outside the school	High-school students	60
	Math teachers, science teachers & math educators (most of them from RO)	5105
	Math & French language teachers from FR bilingual high-schools in Romania	31
	Teachers (mainly, interested in European projects, project coordinators – but not only)- most of them Romania	15118
	Local community	5500
TOTAL		25814

Note: We couldn't include the number of persons reached via websites, since no information has been provided about the unique visitors. Also, we didn't include the number of the persons reached via the project website - <http://matlanproject.weebly.com/>, as we don't have this information.



Rapport des activités de dissémination – Lycée d'Altitude de Briançon (FR)

Dans l'établissement

<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
Envoie d'email d'information à tous les enseignants	Octobre – 2014	Enseignants de l'établissement	Description du projet MATLAN	100	
Information (par les PP) auprès de tous les élèves de l'établissement	Octobre – 2014	Élèves de l'établissement	Description du projet MATLAN	800	40 élèves inscrits à l'atelier
Diffusion de la Newsletter n°1	04/11/2014	Personnels, enseignants et partenaires	Newsletter	200	
Distribution des flyer et affichage en salle des profs	Janvier – 2015	Enseignants de l'établissement	Description du projet MATLAN	100	
Diffusion de la Newsletter n°2	27/02/2015	Personnels, enseignants et partenaires	Newsletter	200	
Diffusion de vidéo et d'images de C1 sur les 3 TV du lycée	Février – 2015	Élèves et personnel de l'établissement	Vidéos et photos	900	
Séminaire de travail avec les élèves de Turin	17/02/15	Élèves de MeJ du lycée et de Turin		16 élèves de Briançon ; 10 de Turin ; 3 enseignants	
3 présentations en anglais de l'échange C1 par les élèves	Février – 2015	Élèves de l'établissement	Diaporama	75 élèves du lycée	
Réunion avec IPR de maths	24/03/15	Enseignants de maths	Description du projet MATLAN	9	
Exposition des travaux des élèves lors de la semaine des maths	13/03/15 au 25/03/15	Tout public	60 posters		
Présentation à des élèves d'autres établissements	20/03/15	Élèves de 3° du collège des Garçons	Présentations par les élèves	12 élèves du lycée ; 3 enseignants ; 20 élèves de 3°	



<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
Affichage, dans l'établissement et en salle des professeurs, des différentes actions conduites durant l'année	Octobre 2014 à juin 2015	Enseignants, élèves, personnel et parents	Affichage	800	
Diffusion d'images du congrès sur les 3 TV du lycée	Avril – 2015	Élèves et personnel de l'établissement	Photos	800	
Répétitions pour les qualifications du concours Faites de la science	20/04/2015	Élèves et enseignants du lycée	Maquettes, poster, dossier	20 élèves ; 3 enseignants	Première place aux qualifications à Marseille
Journée porte ouverte	08/04/2015	Élèves et enseignants du lycée	Poster, maquettes et présentation des élèves	15 élèves ; 3 enseignants	7 familles de futurs élèves
Répétitions pour Le concours C- Génial	12/03/2015	Élèves et enseignants du lycée	Vidéo, maquettes, dossier	10 élèves ; 3 enseignants	Deuxième prix au concours C-Génial à Paris
Répétitions pour le concours André Parent	12/05/2015	Élèves et enseignants du lycée	Maquettes, dossier	4 élèves ; 2 enseignants	Quatrième place au concours à paris
Répétitions pour la finale du concours Faites de la science	26/05/2015	Élèves et enseignants du lycée	Maquettes, poster, dossier	20 élèves ; 3 enseignants	Première prix dans la catégorie « informatique et robotique » et prix des lycéens à Montpellier
Diffusion de la Newsletter n°3	08/06/2015	Personnels, enseignants et partenaires	Newsletter	200	
Diffusion d'images des actions sur les 3 TV du lycée	Juin – 2015	Élèves et personnel de l'établissement	Photos	800	
Information le jour de la pré-rentree	Sept – 2015	Enseignants de l'établissement	Description du projet MATLAN	100	
Information (par les PP) auprès de tous les élèves de l'établissement	Sept – 2015	Élèves de l'établissement	Description du projet MATLAN	800	51 élèves inscrits à l'atelier



<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
Diffusion des de la réunion transnationale sur les 3 TV du lycée	Sept-2015	Élèves et personnel de l'établissement	Diaporama	800	
Diffusion de la Newsletter n°4	28/09/2015	Personnels, enseignants et partenaires	Newsletter	200	
Publication d'un article dans le journal du lycée	01/10/2015	Personnels, enseignants et familles	Journal du lycée	200	
Séminaire de travail avec les élèves de Turin	26/01/2016	Élèves de l'atelier des deux établissements		24 élèves du lycée, 21 de Turin, 3 enseignants et un chercheur	
Réunion de dissémination dans le lycée	25/03/2016	Adultes extérieurs à l'établissement	Affiches, diaporama, chemises, carnet de note spéciale pour la réunion	63	IG / DREIC / APMEP / A. Briand / Agaro / Articles de presse
Échanges avec les élèves roumains	27/03 au 3/04/16	12 élèves + 3 accompagnatrices		15	Évaluation C2 / Article de presse
Diffusion sur les 3 TV du lycée de 4 vidéos sur MATLAN	24/03 au 1/04	Enseignants, parents et élèves	4 vidéos	800	
Diffusion de la Newsletter n°5	20/04/2016	Personnels, enseignants et familles	Newsletter	200	
Répétitions pour le concours Faites de la science	8 et 9/04/16	Élèves et enseignants du lycée	Maquettes, posters	4 élèves	Deuxième prix
Répétitions pour le concours André Parent	31/05/2016	Élèves et enseignants du lycée	Maquettes, poster, dossier	3 élèves	
Diffusion de la Newsletter n°6	01/07/2016	Personnels, enseignants et familles	Newsletter	50	
TOTAL				1000	



A l'extérieur de l'établissement, à destination d'autres élèves

Activité	Date	Public	Matériel	Nombre de personne touché	Retour d'informations
Séminaire de travail à Turin	12/11/2014	Élèves des deux établissements	Présentations par les élèves	8 élèves du lycée ; 3 enseignants ; 1 chercheur ; 10 élèves de Turin	
Forum des mathématiques à Aix-en- Provence	8 et 9/01/15	Classes des établissements d'Aix	Présentations par les élèves	45 établissements ; 2108 élèves et 163 enseignants	Invitation pour participer au forum 2016
Forum des mathématiques vivantes à Marseille	20/03/2015	Classes des établissements de Marseille	Présentations par les élèves	21 établissements ; 472 élèves ; 39 enseignants	
Congrès MeJ à Avignon	26/03 au 28/03/15	Ateliers MeJ des établissements du sud-est de la France	Présentations et exposés par les élèves	40 établissements ; 437 élèves ; 103 enseignants et chercheurs	
Qualifications au concours Faites de la science à Marseille	23/04/2015	Deux passages devant deux jurys d'universitaires	Présentations par les élèves et poster.	10 sujets de l'académie avaient été retenue ; 231 élèves et 30 enseignants et chercheurs	Premier prix. Ils représentent l'académie à la finale; mail de félicitations de la part des membres du jury, de l'UFR sciences et de la cellule de culture scientifique ; article dans la revue de l'université
Participation au concours C-Génial à Paris	23/05/2015	Deux passages devant deux jurys d'universitaires	Présentations par les élèves et poster.	51 sujets retenus sur 470 ; 300 personnes	Deuxième prix : félicitations du rectorat et invitation à la cérémonie de remise des prix de M. le Recteur
Salon de la culture et des jeux mathématiques à Paris	28-29-30/05/15 et 1/6/15	Tout public	Présentations par les élèves	3000 personnes sur les 4 jours	Salon de la culture et des jeux mathématiques à Paris



Activité	Date	Public	Matériel	Nombre de personne touché	Retour d'informations
Participation au concours Faites de la science à Montpellier	29/05/2015	Quatre passages devant quatre jurys d'universitaires	Présentations par les élèves et poster.	22 projets représentant 22 universités ; 102 élèves ; 115 enseignants et universitaires	Premier prix dans la catégorie « informatique et robotique » plus le prix des lycéens ; mail de félicitation du directeur adjoint de la faculté des sciences de Montpellier ;
Forum « projets et ateliers sup'science » au technopôle Arbois d'Aix-en-Provence	11/06/2015	Élèves, enseignants, chercheurs	Présentations par les élèves et poster.	52 projets ; 534 élèves et 110 enseignants et chercheurs	une publication dans le catalogue du dispositif
Exposition à la MJC	7-8-9/10/15	Tout public	Posters des ateliers des élèves + affiche MATLAN		Remerciement de M. le proviseur
Présentations au village des sciences de Tallard	09/10/2015	Tout public	Présentations par les élèves – Flyer	250 personnes	Article de presse
Séminaires avec les élèves de Turin	13/01/2016	Lycéens de trois établissements	Présentations par les élèves	6 élèves du lycée, 3 enseignants, 1 chercheur, 30 élèves de Turin	Séminaires avec les élèves de Turin
Présentations lors du forum des maths d'Aix-en-Provence	4 et 5/02/16	Classes des établissements d'Aix et enseignants	Présentations par les élèves	52 établissements, 2175 personnes et 200 enseignants et chercheurs	Invitation pour participer au forum 2017, article de presse
Présentation à l'école primaire Oronce Fine de Briançon	14/03/2016	Classe de primaire	Présentation par les élèves	25 élèves	Article de presse
Congrès MeJ à Lyon	31/03 au 02/04/16	Enseignants et chercheurs	Flyer, affiches et présentations par les élèves	41 établissements; 550 élèves; 118 enseignants et chercheurs	



<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'informations</i>
Congrès MeJ à Milan	07/04/2016	Enseignants, chercheurs et responsables MeJ	Flyer, affiches et présentations par les élèves	300 personnes	
Qualifications au concours Faites de la science à Marseille	21/04/2016	Deux passages devant deux jurys d'universitaires	Présentations par les élèves et poster.	13 sujets de l'académie avaient été retenue ; 200 élèves et 30 enseignants et chercheurs	Prix de l'innovation (second prix). Article de presse
Salon de la culture et des jeux mathématiques à Paris	27 et 28/05/16	Tout public	Flyer, affiches et présentations par les élèves	1500 personnes sur les deux jours	Contact avec une collègue de Belgique
Forum « projets et ateliers sup'science » au technopôle Arbois d'Aix-en-Provence	09/06/2016	Élèves, enseignants, chercheurs	Flyer, affiches et présentations par les élèves	36 projets ; 300 élèves et 50 enseignants et chercheurs	Une publication dans le catalogue du dispositif
TOTAL				12524	


A l'extérieur de l'établissement, à destination d'adultes (chercheurs, enseignants, éducateurs...)

<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
Envoie d'email d'information	18/10/2014	Enseignants, inspecteurs, MeJ, APMEP et Animath	Description du projet MATLAN, journal de bord	20	Articles dans les newsletters d'Animath.
Mise à jour des actions sur le site du lycée (http://www.lyc-altitude.ac-aix-marseille)	Octobre 2014 à juin 2015			20,2 % des connexions sur le site du lycée sont allées sur cette page	
Présentation à la journée filles et maths à Grenoble	03/12/2014	Élèves (filles) de plusieurs établissements	Présentation par les élèves et conférences de chercheuses	19 élèves du lycée ; 100 élèves invités ; 20 enseignants et chercheuses	Invitation pour participer à la journée 2015
Diffusion de la bibliothèque numérique	14/03/15 (pi day)	Tout public	Poster	Listes de diffusion	3 articles sur des sites institutionnels
Participation à un stage dans l'entreprise Wolfram Research à Oxford	26/6 au 3/07/15	Élèves et chercheurs	Manipulation de Mathematica	15 élèves ; 3 chercheurs	
Bilan de fin d'année	01/07/2015	Élèves, parents, partenaires du lycée, personnel du lycée	Dossier papier en ligne	100 personnes	
Envoie d'email d'information	15/09/2015	Enseignants, inspecteurs, MeJ et Animath	Description du projet MATLAN	20	Inscription de l'IG à la réunion E2
Mise à jour des actions sur le site du lycée (http://www.lyc-altitude.ac-aix-marseille)	Septembre 2015 à juin 2016			480 connexions sur la page des actions de cette année de MATLAN	
Participation à la journée Filles & maths à Grenoble	02/12/2015	Lycéennes et chercheuses	Flyer	100 élèves, 20 enseignants et chercheuses	Invitation pour 2016, article de presse



<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
Participation au souk des sciences à Gap	11/06/2016	Tout public	Flyer, affiches et présentations par les élèves	20 personnes	Contact avec CANOPE 05 et travail en commun pour l'année prochaine
Bilan de fin d'année	01/07/2016	Élèves, parents, partenaires du lycée, personnel du lycée	Dossier papier en ligne	100 personnes	
Participation à l'école MATHSenFOLIE à Lyon	22/08 au 27/08/16	Chercheurs et enseignants	Flyer et affiches	20 chercheurs et enseignants	
TOTAL				1289	

Présentations spécifiques de MATLAN

<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
Forum des mathématiques vivantes à Marseille	22/03/2015	Enseignants et inspecteurs	Flyer et poster	10 enseignants de l'académie	
Congrès MeJ à Avignon	26/03/2015	Enseignants et chercheurs	Flyer et poster	20 enseignants	
Table ronde lors du salon de la culture et des jeux mathématiques à Paris	30/05/2015	Tout public			
Présentation lors de l'Université d'été de MATH.en.JEANS à Bramans	26/08/2015	Enseignants et chercheurs	Diaporama, flyer et poster	30 enseignants et chercheurs	
Présentation lors du forum des	4 et 5/12/15	Enseignants de toutes la France	Poster, flyer et affiches	200	



<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
enseignants innovants à Paris					
Présentation lors de la journée académique pédagogique à Gardanne	30/04/2016	Enseignants, inspecteurs, recteur de l'académie d'Aix-Marseille	Poster, flyer et affiches	300	Prix du public remis par M. le Recteur d'académie. Articles de presse
Présentation lors de l'Université d'été de MATH.en.JEANS à Lyon	26/08/2016	Enseignants et chercheurs	Diaporama, flyer et poster	30	Rédaction d'un projet ERASMUS avec 10 établissements
Publication du document AP-MATLAN dans le bulletin vert de l'APMEP	En attente	Enseignants de mathématiques	Article		
Présentation aux journées de l'APMEP à Lyon	23/10/2016	Enseignants de mathématiques	Diaporama, flyer et poster		
TOTAL				560	



Dans la presse

<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
Article dans le Dauphiné sur le début du projet	10/10/2014	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la réunion M1	03/11/2014	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article sur le site de la culture scientifique et technique du rectorat	08/11/2014	Personnel de l'académie	Article en ligne	www	
Article dans le Dauphiné sur la participation à la journée filles & maths	07/12/2014	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la première vidéo-conférence avec Cluj	11/12/2014	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans la revue Tangente- Education	12/01/2015	Enseignants de mathématiques en France	Article de presse		
Article dans le Dauphiné sur le forum des maths	26/01/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur le séjour à Cluj (C1)	04/02/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la rencontre avec les élèves de Turin	18/02/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article sur le site académique sur la semaine des maths	01/03/2015	Personnel de l'académie	Article en ligne	www	
Article sur le site de l'IREM	06/03/2015	Membre de l'institut de recherche sur l'enseignement des mathématiques	Article en ligne	www	
Article dans le Dauphiné sur le PI- DAY	04/03/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article sur le site de Quadrature	01/03/2015	Enseignants de mathématiques	Article en ligne	www	
Article dans le Dauphiné sur l'exposition des travaux de MATLAN	16/03/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	



<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
Article dans le Dauphiné sur le forum des maths à Marseille	26/03/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la participation au congrès d'Avignon	04/04/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur les participations aux concours de maths	28/04/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans la revue de l'université d'Aix-Marseille	01/05/2015	Personnel et étudiants de l'université	Article de presse		
Article sur le site de l'université d'Aix-Marseille	01/05/2015	Personnel et étudiants de l'université	Article en ligne	www	
Article dans le Dauphiné sur les préparations au concours André Parent	16/05/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la participation au concours C-Génial	28/05/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article sur le site de l'université d'Aix-Marseille	01/06/2015	Personnel et étudiants de l'université	Article en ligne	www	
Article dans le Dauphiné sur la participation au concours Faites de la science	10/06/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article sur le site du rectorat d'Aix-Marseille	12/06/2015	Personnel de l'académie	Article en ligne	www	
Article sur le site de Quadrature	15/06/2015	Enseignants de mathématiques	Article en ligne	www	
Article dans le Dauphiné sur le stage à Oxford	12/07/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur le lancement de la nouvelle année du projet MATLAN	09/09/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	



<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
Article dans le Dauphiné sur la réunion M3	12/09/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le journal du lycée sur le projet MATLAN	01/10/2015	Personnel et élèves du lycée	Article de presse	100	
Article dans le Dauphiné sur la participation à la fête de la science	11/10/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la participation au village des sciences	14/10/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le journal de la municipalité	11/10/2015	Personnes de la ville de Briançon	Article de presse	1000	
Article dans le Dauphiné sur l'intervention du chercheur au lycée	29/11/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la participation à la journée filles & maths	09/12/2015	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la participation au forum des maths	11/02/2016	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article sur le site de Quadrature sur la réunion de dissémination (E1)	01/03/2016	Enseignants de mathématiques	Article en ligne	www	
Article dans le Dauphiné sur la présentation des élèves à l'école Oronce Fine	17/03/2016	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la participation au forum des maths de Cluj	24/03/2016	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la réunion de dissémination (E1)	29/03/2016	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la participation	02/04/2016	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	



<i>Activité</i>	<i>Date</i>	<i>Public</i>	<i>Matériel</i>	<i>Nombre de personne touché</i>	<i>Retour d'information</i>
réception à la mairie de la délégation roumaine (C2)					
Article dans le Dauphiné sur la participation au congrès de Lyon	10/04/2016	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur le concours Faites de la science	25/04/2016	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans le Dauphiné sur la participation à la journée académique pédagogique de Gardanne	06/05/2016	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
Article dans la revue Quadrature n°101 sur la réunion de dissémination (E1)	05/07/2016	Enseignants de mathématiques	Article de presse	1500	
Article dans le Dauphiné sur la participation à l'école d'été maths et informatiques	22/08/2016	Personnes du département des Hautes-Alpes	Article de presse	5000	
TOTAL				6600	



Vue d'ensemble - Nombre de personne touché par les activités de dissémination mis en œuvre par Lycée d'Altitude de Briançon (FR)

Activités dans le lycée	Enseignants, personnels, élèves, parents	1000
Activités à l'extérieur du lycée	Destinées à d'autres élèves	12524
	Destinées aux adultes (enseignants, chercheurs, éducateurs, inspecteurs, ...)	1289
	Présentations spécifiques de MATLAN	560
	Presse	6600
TOTAL GENERAL		21973

Note: We couldn't include the number of persons reached via websites, since no information has been provided about the unique visitors. Also, we didn't include the number of the persons reached via the project website - <http://matlanproject.weebly.com/>, as we don't have this information.