

**AVENANT N°1 L'ACCORD SPECIFIQUE DE COOPERATION SIGNE LE 27  
novembre 2014 ENTRE LE CNRS, LYON II et AIR LIQUIDE**

**ENTRE**

**L'AIR LIQUIDE SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES  
PROCEDES GEORGES CLAUDE**, immatriculée au registre du commerce et des sociétés de  
Paris sous le n° 552 096 281, et dont le siège social est situé 75 quai d'Orsay, 75007 Paris -  
FRANCE, représentée par Monsieur Bruno LEPRINCE RINGUET agissant en qualité de Vice  
Président Europe Recherche & Développement  
Ci-après désignée par « **AIR LIQUIDE** »,

**D'UNE PART,**

**Et**

**Le CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE**, Etablissement public  
à caractère scientifique et technologique, n° SIREN 180 089 013, ayant son siège 3 rue Michel-  
Ange, 75794 PARIS Cedex 16, représenté par son Délégué Régional M Frédéric FAURE,  
Délégation Rhône Auvergne, sise 2 avenue Albert Einstein BP 61335, 69609 Villeurbanne  
Cedex,  
Ci-après désigné par le « **CNRS** »,

**Et**

**L'Université Lumière - LYON II**, Etablissement public à caractère scientifique, culturel et  
professionnel dont le siège est situé 86 rue Pasteur, 69365 LYON CEDEX 07, représentée par  
sa Présidente, Madame Nathalie DOMPNIER,  
Ci-après désignée par « **LYON II** »,

**D'AUTRE PART,**

Le CNRS et LYON II sont conjointement désignés par les « **ETABLISSEMENTS** ».

Les ETABLISSEMENTS agissent dans le cadre des activités du laboratoire « Littérature,  
idéologies, représentations aux XVIIIe et XIXe siècles », UMR 5611, dirigé par M. Philippe  
REGNIER, ci-après désigné par « **LIRE** » intégré le 01/01/2016 au sein de l'Institut d'Histoire  
dans les Représentations et des Idées dans les Modernités UMR5317 dirigé par M. Olivier  
BARA ci-après désigné par « **IHRIM** » ou par le « **LABORATOIRE** ».

AIR LIQUIDE, le CNRS et LYON II sont ci-après désignés individuellement par la PARTIE  
ou collectivement par les PARTIES.

**ATTENDU QUE :**

**AIR LIQUIDE** et le **CNRS** ont signé, le 3 mai 2013, un accord cadre de collaboration, (ci-après désigné l'« Accord-cadre» ou l'« **ACCORD** »), définissant les conditions générales applicables à des travaux de recherche menés en collaboration ou des services réalisés par le **CNRS**.

Le 27 novembre 2014 le **CNRS, LYON II** et **AIR LIQUIDE** ont signé conformément à l'article 3 de l'Accord-cadre un accord spécifique de coopération pour une période de vingt-quatre (24) mois du 01 décembre 2014 au 30 novembre 2016 (ci-après désigné l'Accord Spécifique).

Au cours de l'Accord Spécifique, les **PARTIES** ont effectué l'**ETUDE** intitulée :

« L'Imaginaire ethno-anthropologique d'un industriel « L'Imaginaire d'Air Liquide : étude critique et cartographie dynamique» ».

**LES PARTIES SONT CONVENUES DE CE QUI SUIV :**

**ARTICLE 1 - OBJET DU CONTRAT**

Le présent avenant a pour objet de prolonger la durée de l'**ETUDE**, du fait du retard pris par les **ETABLISSEMENTS** dans l'exécution de l'Accord Spécifique.

Le programme détaillé de la prolongation de l'**ETUDE** est donné dans l'annexe scientifique et technique jointe à l'avenant.

**ARTICLE 2 - MODALITES DE LA COLLABORATION**

En contrepartie des engagements pris par les **ETABLISSEMENTS** dans le cadre de l'**ETUDE**, **AIR LIQUIDE** s'engage à verser au **CNRS** la troisième échéance prévue à l'Accord Spécifique soit :

- Montant hors taxe : 48 000 €
- TVA (20%) : 9 600 €
- Montant toutes taxes comprises : 57 600 €

Ce versement sera effectué au nom de l'**Agent Comptable Secondaire de la Délégation Rhône Auvergne du CNRS**, 2 avenue Albert Einstein, BP 61335, 69609 VILLEURBANNE CEDEX, TP LYON, 10071, 69000, 00001004266, 70,

sur présentation de factures et selon les modalités suivantes :

- 19 000 € HT à la signature du présent contrat,
- 10 000 € HT à la remise du rapport intermédiaire mentionné à l'annexe 1.
- 19 000 € HT à la remise du rapport final mentionné à l'annexe 1.

Les factures seront adressées à **AIR LIQUIDE** à l'attention de :  
 Aurélie PECASTAING  
 Centre de Recherche Paris Saclay  
 Service Comptabilité  
 1, Chemin de la Porte des Loges  
 Les Loges en Josas  
 BP 126 - 78354 Jouy-en-Josa

### ARTICLE 3 - DUREE

Le présent avenant est conclu pour une durée de treize (13) mois à compter du 1<sup>er</sup> décembre 2016.

### ARTICLE 4 -

Toutes les dispositions de l'Accord Spécifique non modifiées par le présent avenant et qui ne lui sont pas contraires, s'appliquent au présent avenant pendant sa durée définie à l'article 3.

Etabli à Lyon, en trois (3) exemplaires originaux.

Pour AIR LIQUIDE  Bruno LEPRINCE RINGUET VP Europe R&D  Date :	Pour le CNRS Pour le Président, par délégation  Frédéric FAURE Délégué Régional  Date :
Pour LYON II  Nahtalie DOMPNIER Présidente  Date : 09/06/2017	(Empty space for signature)

## ANNEXE TECHNIQUE

**TRAVAIL DE RECHERCHE CNRS LIRE - AIR LIQUIDE***« LES IMAGINAIRES D'AIR LIQUIDE : ETUDE ENTHNO- ANTHROPOLOGIQUE D'UN INDUSTRIEL CENTENAIRE »*

Conformément à notre engagement au près du comité scientifique d'Air Liquide CNRS IHRIM, le travail de recherche pour l'entreprise Air Liquide s'est articulé autour de réunions de travail avec différents acteurs des différents services durant lesquelles plusieurs thématiques ont été abordées. Des entretiens semi-directifs ont été effectués auprès de membres des équipes de travail des secteurs d'activités de l'industriel Air liquide. Un travail d'étude de sources internes et d'archives disponible en bibliothèque a été fait afin de nourrir le travail exploratoire de cette recherche.

Des réunions de présentations de résultats et de prospective autour des différents domaines exploratoires ont été réalisées régulièrement avec les membres du i-Lab.

Des comités scientifiques centrés sur « les imaginaires d'Air liquide » ont été tenu au sein du « i-Lab » d'Air Liquide en présence de Gregory Olocco, Vice-Président Healthcare World Business Line, Nicolas Poirot, Vice-Président South West Europe, Thomas Trailov, chargé de mission World Business Line Healthcare, du directeur scientifique Philippe Régnier et des professeurs Yves Citton et Pierre Musso. Ils ont eu lieu tous les trois mois afin de présenter par Wahiba Hammaoui l'avancement des recherches et de soumettre des analyses axées sur les domaines d'activité de l'industriel. L'intérêt de ces rencontres a été de proposer des « zooms problématisés » sur des thèmes de recherche chers à l'entreprise au comité scientifique. Tout au long du travail de recherche débuté le 1<sup>er</sup> novembre 2014 entre AL et WH pour une durée de 24 mois, des réunions d'échanges et de présentations de résultats ont eu lieu. Ces points sur l'Imaginaire d'Air Liquide ont été réalisés à partir de documents de recherches, d'entretiens et de sources internes d'AL (notamment les archives, les rapports d'activité, les notes, les documents de travail internes, les revues internes, les fictions (vidéos), les supports communicationnels, les grandes manifestations publiques d'Air liquide (assemblées générales ...)

Un rapport intermédiaire sera rendu fin juin 2017 au comité scientifique. Il consignera un récapitulatif non exhaustif des communications présentées au comité scientifique depuis le

début du travail de recherche. Une réunion de travail autour du thème « Imaginaire, Innovation & Industrie : méthodes, outils et prospective » est programmée le 12 juillet 2017 pour échanger autour de ce travail de recherche et présenter une leçon sur l'articulation du concept d'imaginaire appliquée à l'industrie grâce à la présentation d'exemples et de projection sur l'imaginaire de l'industrie du futur.

Le calendrier des missions à l'étranger est à finaliser afin de sceller un échéancier, les destinations et problématiques à étudier ont été élargies par Air liquide. Tout déplacement à l'étranger sera consigné dans un rapport de mission inclus dans le corpus de travail. La remise du rapport final est prévue pour fin décembre 2017.