

ART'UR 建筑事务所





# 建筑师

**Philippe PASCAL**, DPLG 注册建筑师, 原籍马达加斯加, 一直保持着这个国家对野生动物、植物以及广袤森林的热爱, 遗憾的是它们正在不断灭绝。生态上的灾难让他坚信践行共享和共栖主义有助于人与自然以及人和生物的和谐共处。

**Eric de CHAMBURE**, DESA 注册建筑师, 在建筑师工作之余, 他还饲养马匹, 是赛马场和种马场项目专家。

2 位合伙人如今有一个十几人组成的团队, 包括行政助理、注册建筑师和合作伙伴, 他们分布在巴黎和波尔多。



## 历史

Philippe Pascal 和 Eric de Chambure 一直致力于解决生态方面的问题, 自上世纪八十年代起, 他们就开始研究和设计自我构建并使用具有生命力的材料: 土木、石材。

1990 年, 他们在巴黎成立了 ART'UR 建筑事务所, 在一些特殊的自然场地完成了多项大型项目\*。

2000 年交付的波尔多木材和家具技术中心体现了他们的理念: 实验性木结构。波尔多木材和家具技术中心作为阿基坦大区的先锋项目, 在马斯特里赫特建筑与环境国际会议上代表着法国。

阿基坦大区的项目获得了飞速发展, Art'ur 于 2003 年在波尔多又创建了一个建筑事务所, 秉持了事务所人文主义的建筑理念。

Art'ur 的生产展示了合理的环保手段, 尤其是重视清洁工业流程(干燥、预制、模块化路程)、良好的热能和能源性能控制、优化利用自然光等。每个设计都完美契合具体的项目, 将建筑理念用于解决环境方面面临的问题。技术不属于建筑项目, 但通过提供补充性的解决方案与建筑却有着亲密的关系。

Art'Ur 经常中标大型公共项目、高中、学院、小学、机构、各类设施项目, 每个建筑方案都致力于使用注重环保的方法, 主要使用木材。

\* 位于意大利南部梅坦蓬托的地中海俱乐部度假村, 拥有泻湖系统/ 超级巴涅埃斯高山酒店/突尼斯南部的马图斯赛格德勒村旅游和考古遗址/瓜德罗普岛皇家堡垒村/越南河内歌剧院酒店/VVF 苏斯通的阿勒布莱港口, 是当时最重要的木制建筑之一。

## 方法

在地标建筑逐渐变得隐约不清的社会中，在功利主义企图将功用置于优先地位的世界里，**对留白的反思**变得无可回避。富有表现力和象征意义的明显的**空间形式化**对任何国家、城市或更私密的构成物而言至关重要。

正是这种对**留白**的反思催生了**吐纳、呼吸和生活**。这种思考展示出材料、建筑及其功用性之间的关联。也正是这种思考有助于对建筑与其周围环境关系进行分析。

从维护和耐用性考虑而滥用惰性材料的行为通常会导致对环境的严重破坏、引发关于耐用性的争议以及微乎其微的回报。

我们的理念则是优先使用我们所说的有生命力的材料（土、石、铁、木），为这些材料提供一个建筑框架，使它们能够随时间流逝展现内在特性（强度、锈蚀、造型等），为它们提供一个充满生机的环境，让风、阳光、雨露都参与其中，使动物和植物重新发挥对小环境的调节作用。

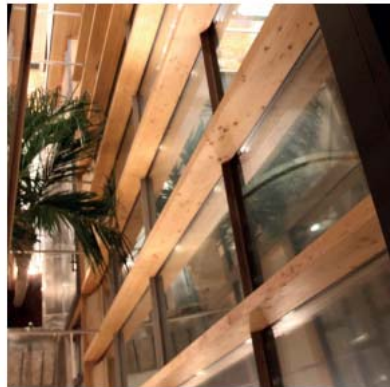
### 和谐共处

人口因素、由此衍生的城市化、交通的便捷、信息的即时性都导致了现代社会与原始农业世界的断裂，因而导致了人类活动和人类环境之间严重的失衡。

我们这种富有生命力的方式旨在通过耐心、严谨和敏锐的环境手段，使人类与这段并不久远的历史和解。

作为一种雕塑形式的建筑物  
必须可以被消除，保证人们  
能够掌握空间，将建筑物本  
身做为生活框架。





# 材料

## 木质结构

大部分项目，我们与 **BET 3B Bois Batut** 开展合作，思考优先使用干燥结构以及预制件的结构原则。我们已经研制出可以现场组装的工厂预制结构和/或板系统，这些系统能够减少制造污染，从而最大限度地减少施工现场的环境滋扰。

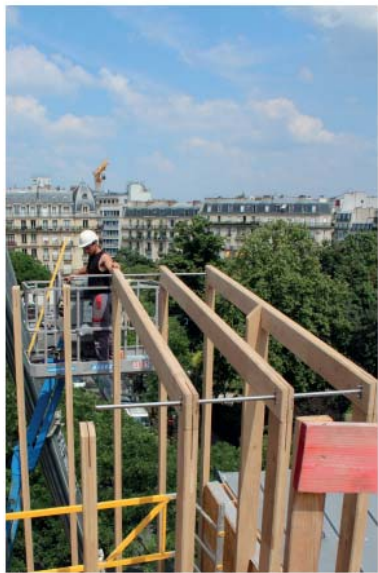
除了 **BET** 技术之外，我们对木材的耐久性及其维护非常关注：包括选择合适的木材品种、严格遵守铺设规则以及选择其他相关的建筑设计。

## 材料混搭

毫无疑问，材料混搭是适应当前环境和技术要求的一种选择。

**Art'Ur** 建筑事务所常常将木材和石材和/或混凝土结合起来，发挥其互补性：木材包裹在外部，整体轻盈、绝缘，中间使用混凝土，保证坚固耐用，或用于立面底部，保证木材紧贴地面。

技术不属于建筑项目，但其通过提供补充性的解决方案与建筑却有着亲密的关系。



上：部落框架结构 / 波尔多木材和家具技术中心框架结构

下：巴黎 14 酒店 / 摩泽尔三森中心公园度假村





**ART'UR**

## 巴黎建筑事务所

31 rue Saint Didier

邮编 75116

+33(0)1 47 27 53 90

paris@artur.archi

**ART'UR**

## 波尔多建筑事务所

80 Quai des Chartrons

邮编 33300

+33(0)5 56 90 75 30

bordeaux @artur.archi

**Philippe PASCAL**

DPLG 注册建筑师, 合伙人

**Eric de CHAMBURE**

DESA 注册建筑师, 合伙人

**Virginie INDERSIE**

技术秘书、管理助理

**Antoine MILLE**

DPLG 注册建筑师

**Emmanuelle SPORSCHILL**

DPLG 注册建筑师

**Hélène LE CORRE**

DE 注册建筑师

**Claude-Audrey PICARD**

技术秘书、公共关系助理

**Emmanuelle BODIN**

DPLG 注册建筑师

**Jean-Raoul EVRARD**

DPLG 注册建筑师

**Emmanuelle LAINÉ**

DE-HMONP 注册建筑师

**Pauline SOULÉ**

DE-HMONP 注册建筑师





教育领域







- 农业和园艺高中，圣日耳曼昂莱（78 省）  
LYCEE AGRICOLE ET HORTICOLE, à Saint Germain en Laye (78)
- 蒙田初中，洛尔蒙（33 省）  
COLLEGE MONTAIGNE, à Lormont (33)
- 阿尔伯特·克莱维勒高中，佩里格（24 省）  
LYCEE ALBERT CLAVEILLE, à Périgueux (24)
- 莱奥·泰斯图初中，博蒙·杜·佩里戈尔（24 省）  
COLLEGE LEO TESTUT, à Beaumont du Périgord (24)
- 若瑟芬娜·巴克小学，庞坦（93 省）  
ECOLE ELEMENTAIRE Joséphine Baker, à Pantin (93)
- 教育中心，布吕耶尔勒沙泰（91 省）  
PÔLE EDUCATIF, à Bruyères le Châtel (91)
- 教育集团，加龙河畔凡尔登（82 省）  
GROUPE SCOLAIRE, à Verdun sur Garonne (82)
- 阿基坦阿里恩诺教育集团，卡多亚克（33 省）  
GROUPE SCOLAIRE ALIENOR D' AQUITAINE, à Cadaujac (33)
- 保罗·艾斯基南斯初中，拉雷奥尔（33 省）  
COLLEGE PAUL ESQUINANCE, à La Réole (33)
- 参加容纳 700 名的学生中学设计竞赛，吉普里-梅萨克（35 省）  
Concours COLLEGE 700, à Guipry Messac (35)
- 参加让·马斯教育集团设计竞赛，马恩河畔拉尼（77 省）  
Concours GROUPE SCOLAIRE JEAN MACE, à Lagny sur Marne (77)

# 农业和园艺高中

## LYCÉE AGRICOLE ET HORTICOLE

圣日耳曼昂莱（78 省）

农业和园艺高中建于 1963 年，1976 年经过扩建，此项目为连接处的重建和延伸。

### 4 大工序：

高中、温室、绿地和运营

业主	法兰西岛大区
承包商	Art'Ur 建筑事务所 SFICA 工程公司 BET 3B Bois Batut S. Brindel Beth, 高质量环保标准环保建筑 A. Lecoeur 景观设计师
净建筑面积	翻新面积 10 060 平方米 扩建面积 2 900 平方米 破旧部分清除面积 5 000 平方米
工程费用	29 000 000 欧元不含税
任务	全部+诊断
阶段	工地
方法	高质量环保标准, 已有部分添加木质结构+混凝土和石材工程



## 高中：重新定性和扩建

使用天然和耐用材料重新粉刷了立面。石材、涂料、混凝土：这些矿物材料经过再处理，展示出柔和的颜色。

失去活性的混凝土覆盖地面，为整个建筑带来天然气息。

屋顶天窗的优化使屋顶架焕然一新。

扩建部分则与已有部分进行区分，玻璃和木材是使用的主要材料。









绿地 & 花卉装饰：

#### 破坏和重建

这三处建筑位于斜坡的不同高度，因此对它们单独设计。

带密封条的镀锌屋顶和聚碳酸酯屋脊使自然光直接洒落在空间深处。

落叶松或黄杉搭接的垂直薄层使人联想到乡村的单坡屋顶。

温室：建造

9 个不同气候的园艺温室完全达到目前生产的最高标准要求。

所有结构物和玻璃完全透明，颠覆了传统印象中的温室形象。

整体结构设计提供了更高的高度空间，保证植物良好生长。

运营区：重建

整个区域，包括已有部分，均使用木料包裹，之后加盖了镀锌屋顶。



# 蒙田初中

## COLLÈGE MONTAIGNE

洛尔蒙（33省）

重建容纳 600 名学生的学院

设计-施工

业主	纪隆德省议会
集合	SPIE BATIGNOLLES 代理人 CENERGIA / GENICLIM Art'Ur 建筑事务所 BET 3B Bois Batut SECOTRAP ICADE
净建筑面积	5 567 平方米
工程价格	10 860 000 欧元不含税
任务	全部
交付日期	2013 年 4 月
方法	可持续发展/ 低能耗建筑（47 千瓦时/年） 预置木模块









这个项目的最大挑战在于合理安排学院已建部分，使之与邻近的热尼卡尔堡（Chateau Gênicart）公园景观融为一体。

每个建筑物都作为其邻近外部区域的框架和组成部分。入口、交通通道、露天和室内休息区、休闲区域、花园、操场都被视为公园的一部分。建筑物为它们赋予意义。尽管道路或广场穿插其间，从城市外观角度来看，它们仍能够保持结构规整。

### 围墙，统一的带状物

界限的处理，疏密有致，对公共空间和私人空间之间的关系施加着影响。界限设计在满足“封闭”的要求外，还保留了开口和透明感。包围整个地块的围栏，如同一个近乎透明的带状物、一个包裹物、一个过滤器，把人带向入口或广场。

### 建筑物设计

建筑物仿佛植根于土壤之中。建筑物顺多个挖方和填方而建，使用钢筋混凝土作为支架，牢牢抓住土壤和土方。

对建筑在地面位置进行无机处理，保证了与土地的联系。地面之上的部分更轻盈：混凝土梁柱支撑着基台、板材，上面放置了许多木材。











# 阿尔伯特·克莱维勒高中

## LYCÉE

### ALBERT CLAVEILLE

佩里格（24 省）

在土地上重建和扩建容纳 900 名学生的高中。

业主	阿基坦省议会
承包商	Art'Ur 建筑事务所，受委托人 CoCo architecture，共包商 S.Brindel-beth，高质量环保标准 ATCE，环保建筑工程
净建筑面积	6 770 平方米
工程造价	6 606 300 欧元不含税
任务	全部+诊断
交付日期	2010 年 9 月









教学楼全部重建，在餐厅屋顶-露台新建资料和信息中心。创造高中真正的核心区，重新定义高中活动中心。

资料中心建在校园中心点的台座之上。资料中心外围是柱廊，里面则是查询资料的场所。

为了留住南部高入射角的阳光，对屋顶翻建，形成了进深较宽的外延部分。屋顶由外围一排极细的廊柱支撑起主体部分。

东西立面使用多个与地面平齐的白色穿孔板保护，这些孔板与玻璃立面垂直放置。

最终，重整地面后搭建了底座，使人能够随意地进入不同建筑，进一步展现出整体设计的美感。







莱奥·泰斯图初中

COLLÈGE

LÉO TESTUT

博蒙·杜·佩里戈尔（24 省）

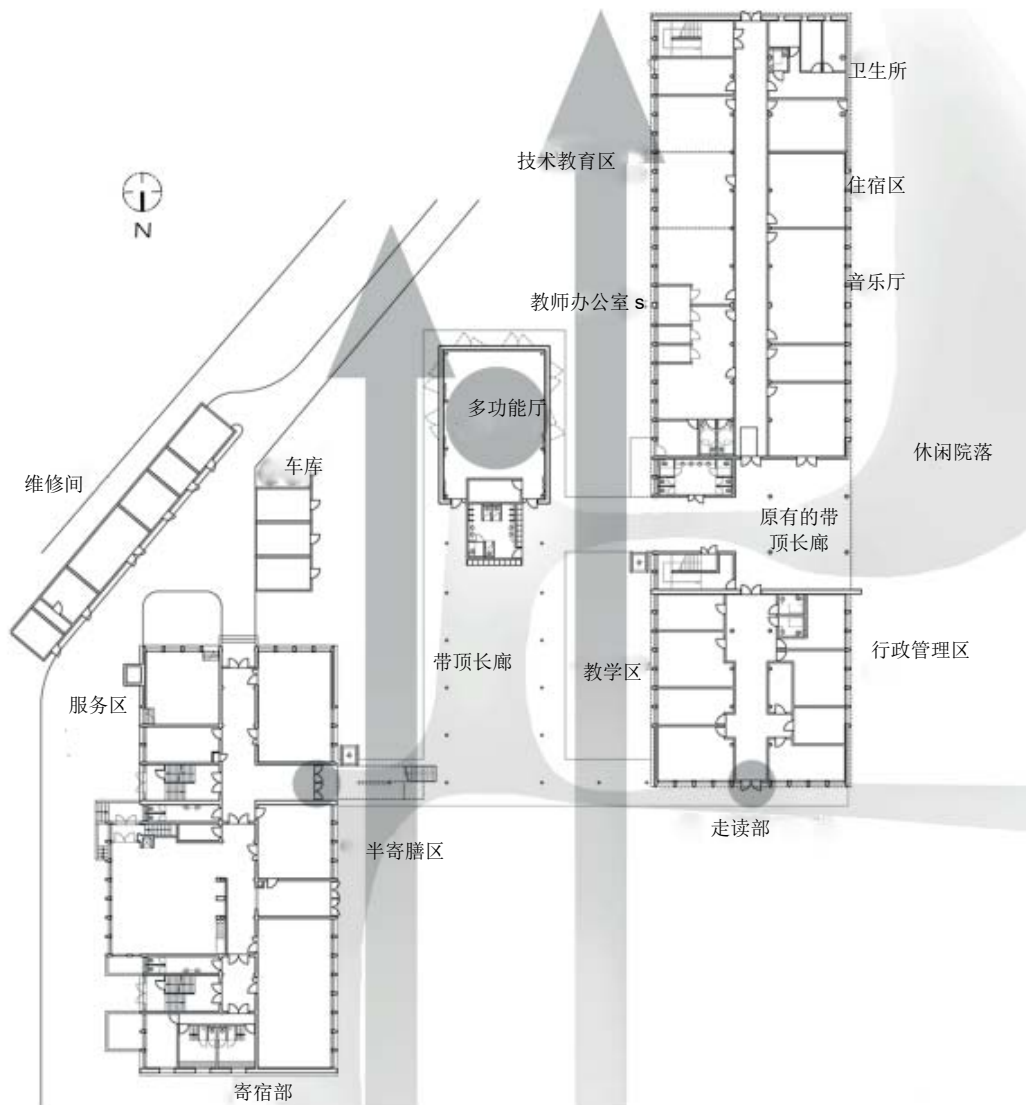
中学重建和扩建

业主	多尔多涅省议会
承包商	Art'Ur 建筑事务所，受委托人 CoCo Architecture，共包商 ATCE，环保建筑工程
净建筑面积	5 875 平方米
工程造价	4 480 400 欧元不含税
任务	全部+诊断+防火系统+建造许可操作
交付日期	2011 年 9 月









地块位于一个著名的公园。整个区域散发着幽静、宁和的气息。

两个建筑 R+1 及 R+2 保护得十分完好。我们仅做了简单、合理和高效的修整。

规划的建筑是一个带顶的长廊，代替了之前的法国梧桐大道；多功能厅是建在目标位置的柱廊，是适宜交谈、表达思想的地方。

金属轮廓顶和底使用了凹进的透明玻璃板予以标示。

玻璃箱仿佛忽然浮在地面和屋顶之间，向南部森林敞开。

用激光在钢板上切割出连续的梧桐树叶图样，光线从中透过，向前延伸，形成绝妙的光影效果。





# 若瑟芬娜·巴克小学

## ÉCOLÉ ÉLÉMENTAIRE JOSÉPHINE BAKER

庞坦（93 省）

建造 11 个班级的小学，包括图书馆、学校食堂和娱乐中心

业主	庞坦市
承包商	Art'Ur 建筑事务所 BET 3B Bois Batut S.Brindel-beth, 高质量环保标准 Projetud, 环保建筑工程
净建筑面积	2 600 平方米
工程造价	3 900 000 欧元不含税
任务	全部
交付日期	2006 年
方法	符合可持续发展标准的预置木模块







庞坦若瑟芬娜·巴克小学项目是四路街区整体设计项目。整个项目凭借其建筑语言及功能，为使用者提供了新活力和全新的城市解读。

R+1 平行建筑的三个部分与德尼-帕潘路垂直。它们都增加了飞檐。

这个木镀锌结构微微弯曲，向外突出较大。飞檐下汇集的风形成了一个自然通风网络。

建筑物的漏板结构优化了项目内部的自然光采光。



# 教育中心

## PÔLE ÉDUCATIF

布吕耶尔勒沙泰（91 省）

建造包括 12 个班级的小学、7 个班级的幼儿园、休闲中心、学校食堂、图书馆和多功能厅在内的教育组团。

业主	布吕耶尔勒沙泰市
集合	Art'Ur 建筑事务所 BET 3B Bois Batut LE SOMMER, 环保建筑环境 VERDIER, 环保建筑混凝土结构 CLIMTHERM, 环保建筑空气 SPOOMS, 厨房设计事务所
工程分解结构面积	3 760 平方米
工程造价	7 946 000 欧元不含税
任务	全部
阶段	在建工程
方法	可持续发展 预置木模块 加入商业区改造计划







# 加龙河畔凡尔登教育集团

## GROUPE SCOLAIRE VERDUN S/GARONNE

加龙河畔凡尔登（82 省）

建造包括 7 个班级的小学、5 个班级的幼儿园、学校食堂&多功能厅在内的教育集团。

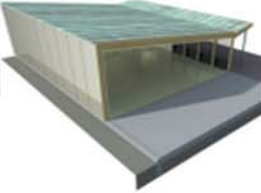
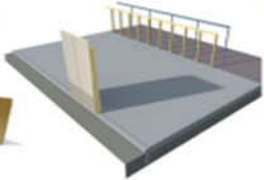
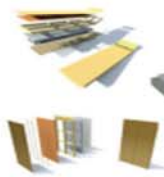
业主	加龙河畔凡尔登市
集合	Art'Ur 建筑事务所, 受托人 Agence ARKHIDEE, 建筑共包商 Bet 3B Bois Batut Bet CEI Bet BREHAULT Trouillot Hermel 景观设计师
工程分解结构面积	2 200 平方米
工程造价	3 800 000, 00 欧元不含税
任务	全部
阶段	在建工程
方法	环保方法 可持续发展 干燥结构 分期交付日期-提前入住







2期 /  
在工地安装支柱，安装骨架墙



1期 /  
工厂工程可呼吸的外壳  
在地基和结构工程的工地施工期间，建造屋顶  
水密箱和木质骨架墙。

3期 /  
在工地安装预置水密箱

4期 /  
在工地安装流体软土立面盖板和  
电网外部细木工。



# 阿基坦阿里恩诺教育集团

## GROUPE SCOLAIRE ALIENOR D'AQUITAINE

卡多亚克（33 省）

在卡多亚克使用场地上翻新、拆除和重建阿基坦阿里恩诺教育集团。

业主	卡多亚克市
集合	Art'Ur 建筑事务所 INGEROP, 环保建筑设计施工工程 180°, 环保建筑环境工程 Hedont Acoustique, 环保建筑声学 Trouillot Hermel 景观设计师
工程分解结构面积	幼儿园: 1 590 平方米 小学: 1 840 平方米
工程造价	2 885 700 欧元不含税
任务	全部
阶段	在建工程
方法	可持续发展 清洁工地 干燥结构 木材重建







# 保罗·艾斯基南斯学院

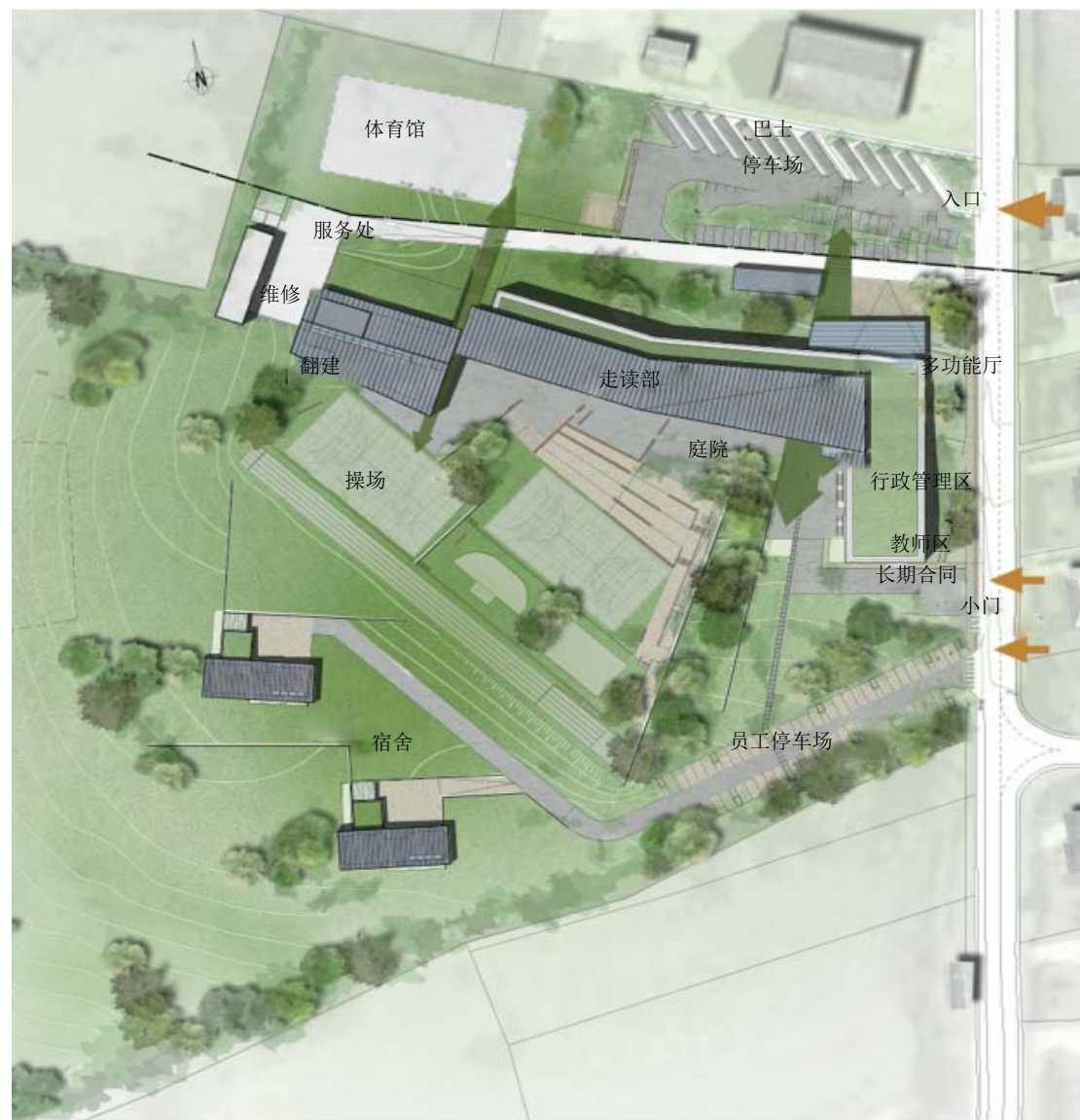
## COLLÈGE

### PAUL ESQUINANCE

拉雷奥尔

建造容纳 600 名学生的新中学

业主	纪隆德省议会
承包商	Art'Ur 建筑事务所, 受委托人 S. BRINDEL BETH 高质量环保标准 COTEBA 环保技术建筑工程
净建筑面积约	6108 平方米
任务	全部
工程造价	9 016 100 欧元不含税
阶段	APS – 调研结束
方法	可持续发展 预置木模块







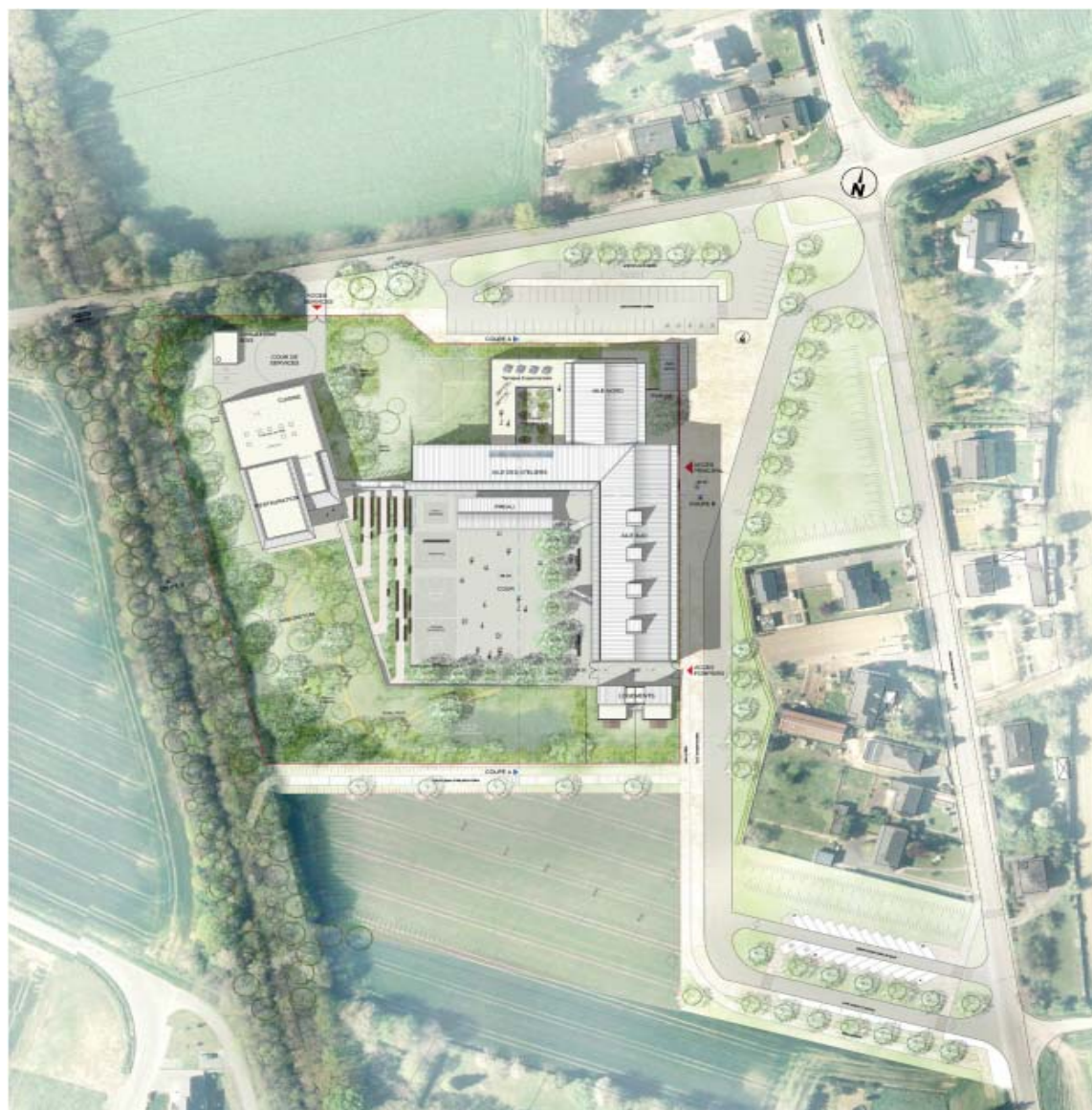
# 吉普里-梅萨克中学

## COLLÈGE GUIPRY MESSAC

吉普里-梅萨克（35省）

建造容纳 700 名学生的新中学

业主	伊勒维莱讷省
承包商	Art'Ur 建筑事务所，受委托人 ARTELIA 环保技术建筑工程 BIM.B，环保技术建筑木结构 C2BI 经济学家 GAMBA，声学专家
工程分解结构面积	6130 平方米
任务	全部+诊断+防火系统+建造许可操作
工程造价	9 697 500 欧元不含税
阶段	2017 年竞赛







# 让·马斯教育集团

## GROUPE SCOLAIRE JEAN MACE

马恩河畔拉尼（77省）

### 让·马斯教育集团 ALSH 大修和扩建

业主	马恩河畔拉尼市
承包商	Art'Ur 建筑事务所, 受委托人 SIPEC, 环保技术建筑工程 BIM.B 环保技术建筑木结构 CIGMA OUEST, 经济学家 ACB, 生学专家 建造许可操作 A.I.A
工程分解结构面积	1642 平方米
任务	全部+诊断+防火系统+建造许可操作
工程造价	3 921 350 欧元不含税
阶段	2017 竞赛 - 下部结构项目







## 其他案例

### 教育集团

卢万河畔沙莱特  
 业主 卢万河畔沙莱特市  
 阶段 2016 年竞赛

### 教育集团

蒙特勒伊  
 设计 - 施工  
 业主 蒙特勒伊市  
 阶段 2016 年竞赛

### 容纳 700 名学生的让·奥里亚克中学

阿尔韦尔  
 业主 纪隆德省议会  
 阶段 2016 年竞赛  
 方法 干燥结构且已入住

### 教育集团

圣日耳曼莱斯艾尔帕荣  
 业主 圣日耳曼莱斯艾尔帕荣市  
 阶段 2015 年竞赛

### 波尔多餐饮高等学校

波尔多  
 业主 波尔多工商会  
 阶段 2012 年竞赛  
 方法 干燥结构

### 16 个班级的教育集团

比西圣乔治  
 业主 比西圣乔治市  
 阶段 2012 年竞赛  
 方法 高质量环保标准和干燥结构

### 波克兰·莫里哀高中

圣日耳曼昂莱  
 业主 法兰西岛大区  
 阶段 2012 年竞赛

### 宝爵幼儿园

居让梅斯特拉  
 业主 居让梅斯特拉市  
 阶段 2010 年竞赛  
 方法 低能耗建筑 干燥结构

### 高提耶·布莱塞斯卡高中木质大厅

圣让德布莱耶  
 业主 中部大区  
 阶段 2009 年竞赛  
 方法 高质量环保标准和干燥结构

### 孔多尔塞教育集团

埃夫里 - 埃松讷  
 业主 埃夫里市  
 阶段 2009 年竞赛  
 方法 高质量环保标准和干燥结构

### 保罗·艾斯基南斯学院

拉雷奥尔- 纪隆德  
 业主 纪隆德省议会  
 阶段 2008 年竞赛获奖 - 详细设计/建造许可设计结束  
 方法 高质量环保标准和干燥结构

### 容纳 600 名学生的伊夫杜马努瓦中学

弗卢瓦拉克- 纪隆德  
 业主 纪隆德省议会  
 阶段 2007 年竞赛  
 方法 可持续发展

### 教育集团

维里沙蒂永- 埃松讷  
 业主 维里沙蒂永市  
 交付日期 2006 年  
 方法 高质量环保标准和干燥结构

### 弗雷德里克·埃斯泰夫高中

蒙特马尔桑  
 业主 阿基坦省议会  
 阶段 2006 年竞赛

### 大学阶梯教室

谢尔堡 - 下诺曼底  
 业主 谢尔堡市政府  
 阶段 2006 年竞赛获奖  
 设计结束

### 建筑高中

里永 - 普伊德多姆  
 业主 奥弗涅省议会  
 阶段 2005 年竞赛  
 方法 高质量环保标准

**席勒维克勒·罗杰·杜胡尔高中**

萨布莱斯 - 朗德

业主	阿基坦省议会
阶段	2005 年竞赛
方法	高质量环保标准

**容纳 600 名学生的中学**

拉尔迪 - 埃松讷

业主	埃松讷省议会
阶段	2004 年竞赛
方法	高质量环保标准

**莱格塔**

奥贝尔奈- 下莱茵

业主	阿尔萨斯省议会
阶段	2004 年竞赛

**博尔达高中**

达克斯 - 朗德

业主	阿基坦省议会
阶段	2004 年竞赛
方法	高质量环保标准

**阿勒贝尔·加缪中学**

布里亚尔 - 洛莱

业主	洛莱省议会
阶段	2004 年竞赛
方法	高质量环保标准和干燥结构

**施维尔格职业高中**

塞莱斯塔 - 下莱茵

业主	阿尔萨斯省议会
阶段	2003 年竞赛

**萨维尔大学城**

普瓦捷 - 维埃纳

业主	普瓦图-夏朗德大区
阶段	2003 年竞赛
方法	高质量环保标准和干燥结构

**容纳 600 名学生的中学**

布西圣安东尼 - 埃松讷

业主	埃松讷省议会
阶段	2003 年竞赛
方法	高质量环保标准和干燥结构

**布盖维勒高中**

布里孔特罗贝尔-塞纳马恩

业主	法兰西岛大区
阶段	2003 年竞赛
方法	高质量环保标准

**叙博德雷农业高中**

勒叙博德雷 - 谢尔

业主	中部大区议会
阶段	2002 年竞赛
方法	因手续原因终止 高质量环保标准和干燥结构

**伊奈里斯职业培训中心**

勒叙博德雷 - 谢尔

业主	中部大区议会
阶段	2002 年竞赛
方法	因手续原因终止

**幼儿园**

塔南吉尔希 - 上莱茵

业主	上莱茵省议会
阶段	2001 年竞赛
方法	高质量环保标准

**容纳 600 名学生的中学**

洛尔干 - 摩泽尔

业主	摩泽尔省议会
阶段	2001 年竞赛
方法	高质量环保标准

**容纳 600 名学生的中学**

瑟诺讷 - 孚日

业主	孚日省议会
阶段	2000 年竞赛
方法	高质量环保标准和干燥结构

**农村研究所**

布西耶尔莱维里耶-上马恩

业主	C.P.I. - SOCOGIM
阶段	2000 年竞赛

**菲利普·库斯托高中**

屈布扎克圣安德烈- 纪隆德

业主	阿基坦省议会
阶段	1999 年竞赛

**欧洲化学和生物研究所**

波尔多综合技术学校- 纪隆德

业主	纪隆德省议会
阶段	1998 年竞赛

**容纳 1300 名学生人高中**

萨尔塞勒 - 瓦勒德瓦兹

业主	法兰西岛大区
交付日期	1993 年竞赛

**容纳 1200 名学生的高中**

埃朗库尔-莫勒帕伊维琳

业主	法兰西岛大区
交付日期	1990 年竞赛

**欧洲厨师学院**

翁赞 - 卢瓦尔谢尔

业主	拉伯雷研究所
交付日期	1989 年竞赛建造许可

**克莱榭**

蒙莫朗西-瓦勒德瓦兹

业主	法国儿童新星
交付日期	设计 - 施工 (avec A. VALENTIN) 1983





休闲 / 旅游 / 体育







- 度假村中心 / 摩泽尔中心公园度假村, 阿蒂尼 (57 省)  
CENTRE VILLAGE / CENTER PARCS MOSELLE, à Hattigny (57)
- 度假村中心 / 维埃纳中心公园度假村, 莱斯特鲁瓦穆蒂耶尔 (86 省)  
CENTRE VILLAGE / CENTER PARCS VIENNE, à Les Trois-Moutiers (86)
- 度假村中心 / 洛特&加龙中心公园度假村, 潘戴莱斯 (47 省)  
CENTRE VILLAGE / CENTER PARCS LOT&GARONNE, à Pindères (47)
- 水疗馆扩建 / 摩泽尔中心公园度假村, 阿蒂尼 (57 省)  
EXTENSION SPA / CENTER PARCS MOSELLE, à Hattigny (57)
- 奥尔湿地, 拉贝讷 (40 省)  
MARAIS D' ORX, à Labenne (40)
- 埃里德布里尼亚克拍卖行, 多维尔 (14 省)  
SALLE DES VENTES ELIE DE BRIGNAC, à Deauville (14)
- 体育场, 谢尔堡 (14 省)  
HALLE DES SPORTS, à Cherbourg (14)
- 饲养场推广中心, 圣洛 (50 省)  
CENTRE DE PROMOTION DE L'ELEVAGE, à Saint-Lô (50)
- 埃菲尔桥人行道竞赛, 屈布扎克桥 (33 省)  
Concours PASSERELLE DU PONT EIFFEL, à Cubzac les ponts (33)
- 河内希尔顿歌剧院酒店, 越南  
HANOI OPERA HILTON, au Vietnam
- 度假村, 意大利梅坦蓬托  
VILLAGE VACANCES, à Metaponto en Italie

# 摩泽尔中心公园度假村中心设施

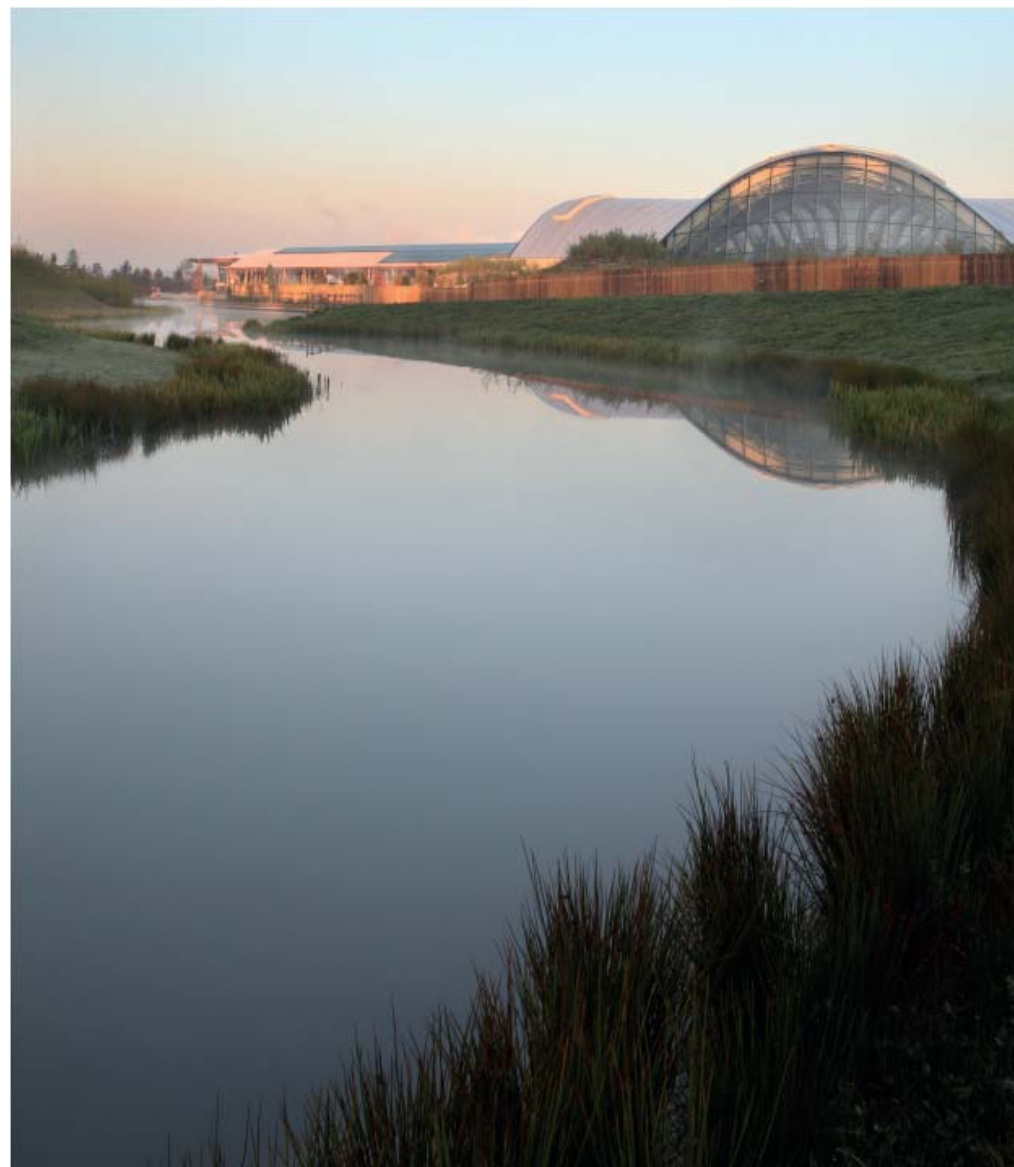
## Centre Village

## Center Parcs Moselle

阿蒂尼（57省）

在中心公园度假村中心修建服务和休闲主建筑-三个森林地块。

业主	皮埃尔&度假中心公园
集合	Art'Ur 建筑事务所 BET 3B Bois Batut INTERSCENE 景观设计师 COTEBA TUGEC GIRUS
净建筑面积	20 960 平方米
工程造价	度假村整体：69 980 000 欧元不含税 密闭封顶：52 860 000 欧元不含税
任务	全部调研阶段+ 效能测量工地协助
交付日期	2010 年 5 月
方法	认证高质量环保标准建筑和干燥结构
获奖情况	埃皮纳勒居家和木材沙龙一等奖 (09-2011) 木材奖一等奖 (05-2011) 洛兰环境质量奖 (04-2011)









皮埃尔&度假中心公园集团、摩泽尔省议会和洛兰大区议会签署了一份谅解备忘录后，2010年，在萨尔堡附近的阿尔绍兰森林中，第四个法国中心公园度假村得以面世。

Art'Ur 建筑事务所负责地块项目服务和休闲主建筑的设计和施工，地块整体布景由 Interscène 的景观设计师负责设计。

我们的项目致力于将规划方面的限制、地理地形和特殊场地开发巧妙结合起来。

整个项目包括温室、充满绿植的商业购物中心、名副其实的冬季花园和一个新一代的戏水建筑，水上世界。

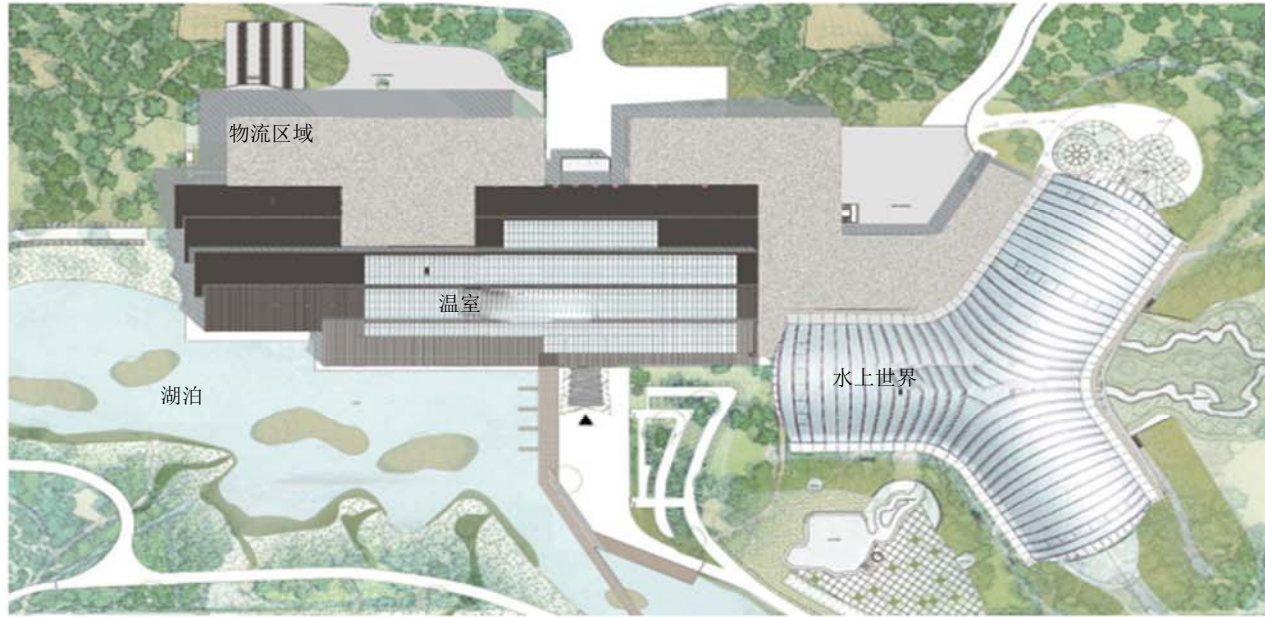
### 温室

温室是整个度假村接待公众的空间。通过温室可以到达整个度假村的所有地点，首先连接的是度假村的餐厅。

整个温室被超轻的木结构覆盖，下面使用随意倾斜的网状支柱予以支撑，表现出附近森林中富有节奏感的落叶松和云杉的树干。这个层状结构极为轻便，根据具体情况，高度在 6 至 12 米不等。

物流和技术场所则放置在建筑的北部，凭借地形的自然坡度分布在三个不同的水平面上。









水上世界大厅面积为 5000 平方米，包括戏水区、游泳池以及包围在浓密的热带植物之间的沙滩。

三叶形十字平面由一组胶合板筑拱的模架和半透明 ETFE 膜盖覆盖。该综合体有三个跨度为 35 米的拱顶，高度为 13 米到 16 米不等。

这些上层结构位于游泳池周围厚实的墙基形成的围墙上，墙基完全隐藏在外侧斜坡植被模块中。



# 维埃纳中心公园度假村中心设施

## Centre Village

## Center Parcs Vienne

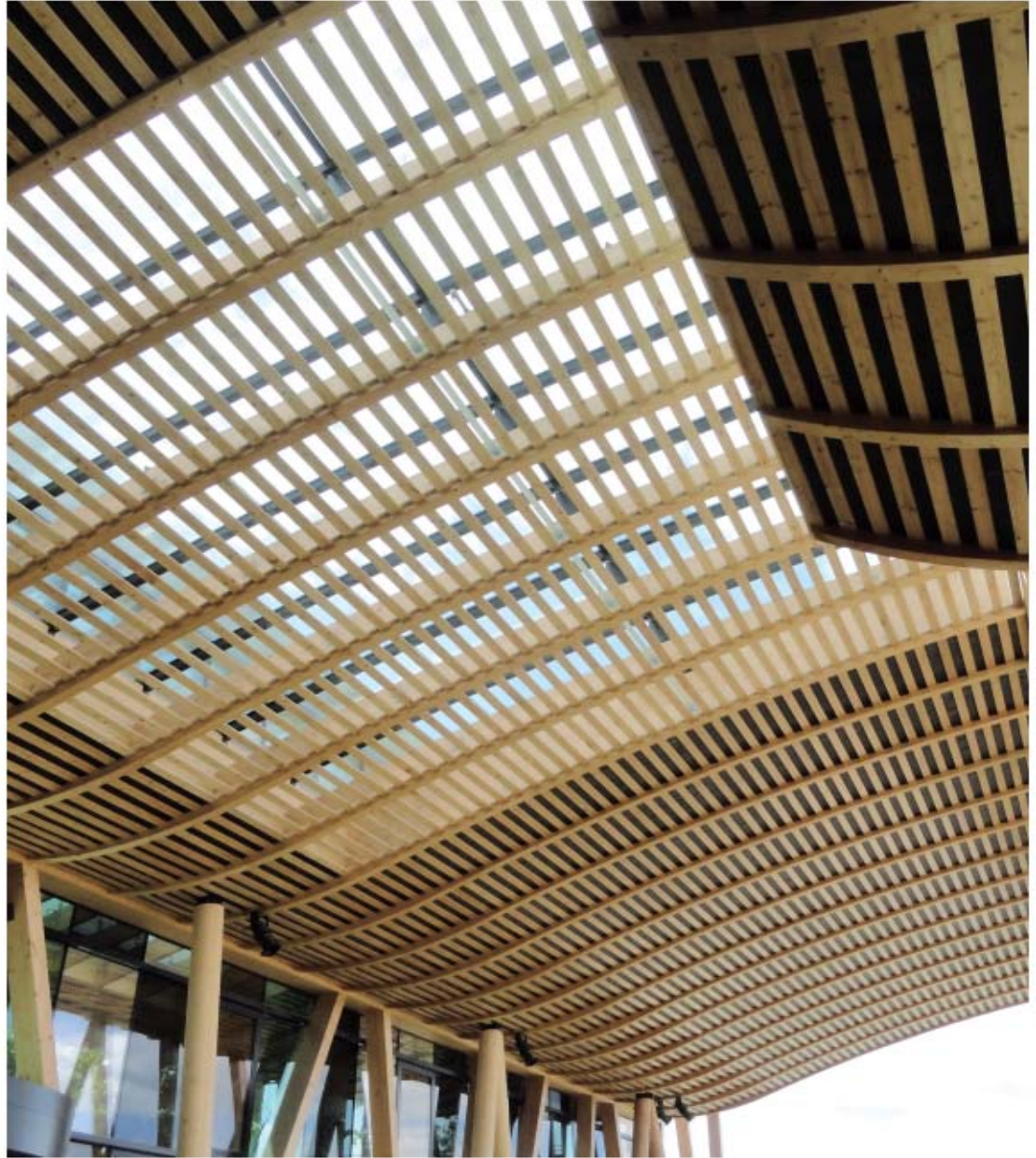
莱斯特鲁瓦穆蒂耶尔（86省）

为黄鹿林中心公园度假村核心建造服务和休闲主体设施。

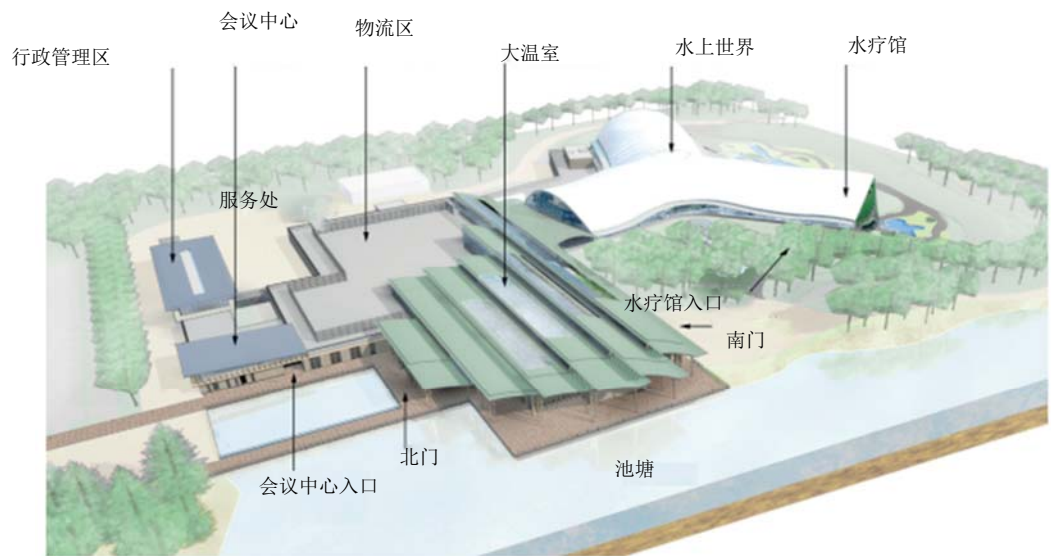
业主	皮埃尔&度假中心公园
承包商	Art'Ur 建筑事务所 BET 3B Bois Batut INTERSCENE 景观设计师 SFICA -设计合作伙伴 SFICA - 环保建筑 GO，水和封闭式处理 TUGEC - 环保建筑管道处理 GIRUS – 环保建筑水处理
净建筑面积	18 996 平方米
工程造价	55 000 000 欧元不含税
任务	整个设计阶段+ 效能测量工地协助
交付日期	2015 年 7 月
方法	认证高质量环保标准建筑和干燥结构











Art`ur 在摩泽尔中心公园积累了丰富经验，以崭新的方式阐释上述原则，应对建筑方面的挑战，又设计了维埃纳中心公园的中心设施。

度假村中心设计为一条商业街，提供主题餐饮服务、商业服务、娱乐活动，还包括了中心重要的组成部分，水上游乐园：**水上世界 (Aquamundo)**。

整个建筑经由宽敞的步道空间（即**温室**）进入，温室如同一个拥有丰富植物种类的冬季花园。

新的度假村中心还包括一个水疗中心和一个会议中心。这两部分与建筑物其他部分相邻，但凭借独立入口可自成一体。

建筑结构和立面仍将选择木材作为主要材料。

黄鹿林地区原本在中心位置有一个人工湖。戏水区是中心公园的特色之一。

这个地处中心的湖泊使我们能够充分利用现有环境，因此中心设施能够与池塘和沼泽的优美风景相得益彰。





# 洛特&加龙中心公园度假村中心设施

## Centre Village

## Center Parcs Lot&Garonne

潘戴莱斯 (47 省)

在未来的洛特&加龙米德赛斯中心公园度假村建造核心服务和休闲主体设施

业主	皮埃尔&度假中心公园
承包商	Art'Ur 建筑事务所 BET 3B Bois Batut INTERSCENE 景观设计师 CETAB -设计合作伙伴 CETAB – 环保建筑 GO 和密闭封顶 TUGEC – 环保建筑管道处理 SIPEC - 环保建筑水处理 ARTELIA - 环保建筑水处理
工程分解结构面积	10 940 平方米
工程造价	32 500 000 欧元不含税
任务	整个设计阶段+ 效能测量工地协助
阶段	详细设计









# 摩泽尔中心公园度假村水疗馆

## SPA

### Center Parcs Moselle

阿蒂尼（57省）

摩泽尔中心公园度假村扩建，设计浴疗和疗养大厅

业主	皮埃尔&度假中心公园
承包商	Art'Ur 建筑事务所 BET 3B Bois Batut INTERSCENE 景观设计师 MUBE - 环保建筑 GO TUGEC - 环保建筑 VRD ARTELIA - 环保建筑水&空气处理 G+B & JF Lohou, 装修设计师
工程分解结构面积	1733 平方米
工程造价	8 300 000 欧元不含税
任务	整个设计阶段+ 效能测量工地协助
阶段	在建 -2018 年交付
方法	医疗和疗养，木构架， 大湿度的封闭区域， 水池布置









# 奥尔湿地

## MARAIS D' ORX

朗德（40 省）

### 国家自然保护区奥尔湿地规划和开发项目

业主	自然环境管理联合会 滨海大区博物馆
集合	Art'Ur 建筑事务所，受委托人 JM MOGAN 建筑师，共包商 INTERSCENE 景观设计师 BIOTOPE，环保建筑环境 IGC，环保建筑结构 CLIMELEC，环保建筑水
地块面积	约 1000 公顷
工程造价	2 524 000 欧元不含税
任务	全部
交付日期	2015 年 3 月
方法	自然保护区 NATURA 2000 滨海大区法律









这个规划和开发项目是**滨海大区和湖岸地区博物馆**地产奥尔湿地经营和保护项目的一部分，**朗德自然环境管理联合工会**负责项目管理。

这片约 1000 公顷的土地是阿基坦海岸最后一个大型保护湿地，位于朗德省西南部。

考虑湿地对鸟类极为有益，这块庞大的地产自 1995 年以来被列为**国家自然保护区**，面积为 775 公顷，并根据生境和鸟类指导意见列入 **Natura 2000 欧洲网络**。

我们的工作遵守湿地保护自然遗产的各项做法，使这个脆弱而丰富的湿地得以规划、推广和共享。

正是在这种精神之下，我们组建了一个由景观设计师、建筑师、设计师、布景师以及环境研究机构组成的多学科团队，参与方对于这个无与伦比地块的领地、生物、动物、植物和布景都能够提供专业的解决方案。

Art'Ur 特别注重于改善奥尔湿地接待条件和访问条件，加强已有建筑部分与 Interscene 景观设计师设计的景观和之间的紧密结合。





## 布里尼亚克埃里拍卖行

# SALLE DES VENTES ELIE DE BRIGNAC

多维尔（14省）

多维尔布里尼亚克埃里拍卖行扩建和翻建

业主	ARQANA 简易股份有限公司
承包商	Art'Ur 建筑事务所 François CHAMPSAUR 室内设计师
净建筑面积	2 800 平方米
工程造价	6 500 000 欧元不含税
任务	全部
交付日期	2011 年 8 月











多维尔是目前世界上销售纯种马的四大都市之一。

该市目前的拍卖行自 1892 年以来一直是马匹销售的主场，并于 1971 年建成了环形阶梯式拍卖大厅。

由 Art' Ur 建筑事务所负责完成的工作是一项庞大的翻建和扩建项目，是近年来为改善为买卖双方提供的服务质量而实施的务实发展政策的一部分。

经过两年大规模的修建，卖家和买家发现：

- 完全重新装修和翻新的拍卖厅，
- 新的双朝向的扩建餐厅：拍卖厅室内部分和带有销售厅后面增高的露台部分，
- 重新设计的介绍台，
- 拥有符合现代审美的全景休息室以及多个旨在提供高档舒适感的其他设施。





# 体育馆

## HALLE DES SPORTS

谢尔堡（14 省）

建造优化的体育中心(SNEP)、健身、塑形和攀岩墙大厅(SAE)

业主	瑟堡市镇
承包商	Art'Ur 建筑事务所，受委托人 A. BOISROUX 建筑师，共包商 BET 3B Bois Batut S. Brindel Beth，高质量环保标准环保建筑 SOGETI，环保建筑热调节电子产品
净建筑面积	2 400 平方米
工程造价	2 000 000 欧元不含税
任务	全部
交付日期	2009 年





作为瑟堡 - 奥克特维尔大学校址的城市化计划的起点，新的体育馆是一个具有落脚点和聚焦点意义的标志性建筑。单行道行人广场为这个新的公共空间注入了生机。

建筑设计与当地地形浑然天成。由于外围的造型和隆起的草地，建筑看起来如同坐落在山坡之内。

嵌入斜槽的聚碳酸酯带能够过滤自然光线。这个构件从下面的前庭伸出成为这个建筑的上层部分。整个大厅可容纳各类体育活动。

主立面是一个真正的从自然景观切割下来的岩石扶垛，它被当做一道幕墙，为聚碳酸酯箱提供支撑。攀岩墙则象征着经典园景花园的洞穴。

毗邻的房屋被放置在石笼墙后面，上面覆盖着草皮。接待处、衣帽间、厕所、办公室、清洁间以及健身房围绕着中央庭院而建。





## 饲养场推广中心

# CENTRE DE PROMOTION DE L' ELEVAGE

圣洛（50省）

扩建向马匹事业转型的饲养场推广中心

业主	圣洛饲养推广中心联合工会 下诺曼底大区议会
承包商	Art'Ur 建筑事务所，受委托人 A. BOISROUX 合伙建筑师 BET 3B Bois Batut
净建筑面积	10 770 平方米
工程造价	6 700 000 欧元不含税
任务	地基+扩建+建造许可操作
交付日期	2013 年





该扩建工程提升了容量，为该养马场提供了整体和谐的外观，属于国家养马场改造项目：目的在于使已经将发展重点转向养马场的原有设施得到优化使用。

除了在整个中心进行重建之外，这个计划也通过制造工艺，使用木质骨架，为马匹谷仓设计大面积采光。

这种施工方法是基于在结构工作开工期间使用了时间预制件。

混凝土的使用仅限于路面和地基。

木材用于上层建筑，由安放在网状结构上一模一样的木质支撑性骨架墙、紧密排列的铁或人字木模块构成。

使用开槽的木板直接嵌入农场，整个建筑加盖屋顶使整体稳定。放置在接口处的镀锌预制长版覆盖其上。

建设性系统不会对地基产生任何推力。





## 埃菲尔桥人行道

# PASSERELLE DU PONT EIFFEL

屈布扎克桥 / 圣文森德保罗

大修居布扎克桥，修剪连接两岸的人行道

业主	纪隆德省议会
集合	EIFFAGE 受委托人 Art'Ur 建筑事务所 Viapontis Arcadis
工程造价	16 000 000 欧元不含税
阶段	2014 年竞赛







# 河内希尔顿歌剧院酒店

## HANOÏ OPÉRA HILTON

越南，河内

建造 280 个客房的 4 星希尔顿酒店

业主	歌剧院酒店公司
承建商	Art'Ur 建筑事务所
净建筑面积	25 935 平方米共 11 个水平面
工程造价	38 000 000 欧元不含税
交付日期	2010 年 9 月
项目详情	280 个客房 餐厅 可容纳 380 人的宴会厅 会议厅 会议中心 按摩室、桑拿浴室、健身、室外游泳池、 沙滩和日光浴室。



除了客户品牌的影响力之外，这个项目使我们打开了国际市场的大门。

CGE 的子公司 CBC 公司在 1993 年开启了“河内市歌剧院酒店”项目。与越南政府签订协议后，组建了名为“歌剧院酒店公司”的项目合资公司。1996 年决定选择希尔顿作为合作伙伴。

位于河内历史中心，这片土地毗邻于 1911 年建成的歌剧院。其正面造型灵感来自巴黎卡尼耶歌剧院的造型，是殖民时期建筑的典型样式。

该遗产保护政策倾向于强调历史中心的价值，包括公共建筑。河内政府偏好国际风格的酒店建筑，对于被称之为巴黎式或经典风格的设计非常感兴趣。在当时的经济、政治和技术背景下，庞大的计划异乎寻常，这种精神感召我们开展了这项工作。





# 度假村

## VILLAGE

## VACANCES

意大利，梅坦蓬托

在意大利南部梅坦蓬托修建度假村。

业主	意大利地中海俱乐部
承建商	Art'Ur 建筑事务所 Valentin 建筑师
净建筑面积	共计 25 000 平方米
工程造价	38 000 000 欧元不含税
交付日期	1985 年
项目详情	1600 张床位的度假村 2 个游泳池 4 个餐厅、1 个圆形剧场&体育设施(网 球、高尔夫球等)



这是 1983 年 Art'ur 建筑事务所与阿兰·瓦伦丁合作的第一个重大项目，该项目因结识地中海俱乐部主席吉尔伯特·特里卡诺而诞生。

位于意大利南部的梅坦蓬托度假村，坐落在一块平坦的、有沼泽的地块上，度假村周边的植物显示出勃勃生机。

建成的结构对主题花园之间的路线进行了处理。石材和木材等有生命的材料是这个度假村不断变换风景的基础。在小区域范围内，不同季节里，景观会显示出不同的颜色，散发出不同的迷人香气。







## 其他案例

### 公共游泳池

特里希圣莱热尔 - 北部省  
 业主 艾诺德拉波尔特聚居区政府  
 受委托建筑公司 MP 布榭事务所  
 交付日期 2019 年  
 方法 项目节能

### 德拉巴斯休闲宿营地

圣昆汀昂伊夫林 - 法兰西岛  
 业主 萨里 78  
 阶段 2012 年竞赛

### 林中棚屋

中心公园度假村, 阿蒂尼 - 摩泽尔  
 业主 皮埃尔&度假中心公园  
 阶段 私人项目 - 2011 年竞赛  
 方法 高质量环保标准和干燥结构

### 休闲设施扩建

中心公园度假村, 阿蒂尼 - 摩泽尔  
 业主 皮埃尔&度假中心公园  
 阶段 详细设计 - 2010 年  
 方法 高质量环保标准和干燥结构

### 戏水中心

昂讷维勒 - 摩泽尔  
 业主 私人  
 阶段 草图 - 2010 年

### 风情酒店

吉耶米特路- 巴黎四区  
 业主 私人  
 阶段 建造许可 - 2010 年

### 25 个客房的酒店

卡勒维 - 科西嘉  
 业主 私人  
 阶段 建造许可 - 2010 年

### 伊泽尔中心公园度假村

罗伊邦 - 伊泽尔  
 业主 皮埃尔&度假中心公园  
 阶段 建造许可 - 2008  
 项目中止  
 方法 高质量环保标准和干燥结构

### 饲养场推广中心

圣洛- 芒什  
 业主 下诺曼底大区议会  
 交付日期  
 方法 可持续发展和干燥结构

### 希尔顿酒店

巴库 - 阿塞拜疆  
 业主 芬奇建造  
 阶段 2005 年可行性研究

### 莱西德酒店

加里宁格勒- 俄罗斯  
 业主 芬奇建造  
 阶段 2005 年可行性研究

### 多莫杰多沃- 莫斯科机场酒店

莫斯科 - 俄罗斯  
 业主 东线集团  
 阶段 2004 年可行性研究

### 自然、捕猎、捕鱼之家

奥贝尔沙埃佛勒希姆 - 下莱茵  
 业主 下莱茵捕鱼者和水生环境保护联合会  
 阶段 2004 年竞赛

### 艺术和文化中心

塞尔吉-瓦勒德瓦兹  
 业主 塞尔吉市  
 阶段 2004 年竞赛

### 希尔顿歌剧院酒店

河内-越南  
 业主 T.S.C. - C.B.C.  
 交付日期 设计 - 施工 1996 / 1999

### 残疾人和家人度假村

巴尼奥勒德罗尔讷-奥尔讷  
 业主 私人  
 阶段 建造许可-1995 年

### 度假村

布扬特-瓜德罗普  
 业主 布扬特市  
 阶段 详细设计 - 1994 年



**维多利亚湖旅游区规划  
纳马卢索岛度假村**

乌干达  
阶段 草图 - 1993 年

**医疗楼**

南斯拉夫-贝尔格莱德  
业主 C.B.C. “PARTIZANS DE BELGRADE” 俱乐部  
阶段 国际竞赛获奖  
1993 年战争终止

**健身馆**

布瓦西圣莱热尔-马恩河谷  
业主 马恩河谷省议会  
交付日期 1993 年

**多功能体育馆**

阿尔普隆 - 埃松讷  
业主 阿尔普隆市  
交付日期 1993 年

**达吉酒店**

蒂拉纳 - 阿尔巴尼  
业主 C.B.C.  
交付日期 1992 年

**沙特莱岛屿餐厅**

布洛涅森林-巴黎  
业主 “沙特莱岛屿” 股份有限公司  
交付日期 设计和施工 - 1992 年

**布洛涅酒店**

格得福洛瓦 - 巴黎八区  
业主 新地产  
交付日期 设计和施工 - 1992 年

**商业中心**

巴黎大区  
业主 S.C.I. GINZA  
交付日期 1992 年可行性研究

**三星酒店**

马岗塔大街 - 巴黎十区  
业主 COSMA  
交付日期 1991 年

**省级远足和散步步道草图**

上莱茵  
业主 92 省  
交付日期 设计 - 施工 - 1991 年

**画廊**

布瓦罗路 - 巴黎十六区  
业主 斯泰拉女士  
交付日期 1991 年

**巴黎国际酒店**

塞纳河畔讷伊-上塞纳  
业主 康培农·贝尔纳  
交付日期 1990 年

**70 个客房的酒店**

布洛涅比扬古 - 上塞纳  
业主 私人  
交付日期 1990 年

**(100 个客房) 城堡改建**

伊西多尔 - 安德尔卢瓦尔  
业主 能源联合经济公司  
交付日期 1990 年

**埃里德布里尼亚克机构 (90 个  
私人停车位和办公室)**

多维尔 - 卡了瓦多斯  
业主 法国纯种马销售经纪公司  
交付日期 设计和施工 - 1990 年

**有 250 个客房和办公室的酒店**

马南·若莱斯商业园 - 巴黎十八区  
业主 CODEFI (C.B.C.)  
交付日期 1989 年

**有 400 个客房和综合服务部的  
旅游机构**

皇家福特: 瓜德罗普  
业主 A.L.I. 奥里松村  
交付日期 设计和施工 - 1989 年

**阿尔伯特港度假村**

苏思通 - 朗德  
业主 A.L.I. 奥里松村  
交付日期 设计 - 施工  
(和 A. VALENTIN) 1989 年

**三星酒店**

安布瓦兹 - 安德尔卢瓦尔  
业主 CODEFI (C.B.C.)  
交付日期 1988 年

**有 1600 个客房的度假村**

梅坦蓬托-意大利南部  
业主 地中海俱乐部  
交付日期 设计 - 施工  
(和 A. VALENTIN) 1988 年

**有 300 个客房的滨海沙滩酒店**

埃拉特 - 以色列  
业主 地中海俱乐部  
交付日期 设计 - 施工  
(和 A. VALENTIN) 1988 年

**叙博德雷巴涅莱斯大酒店**

巴涅莱斯德陆松 - 上加龙  
业主 索德莱克互助信贷  
交付日期 设计 - 施工  
(和 A. VALENTIN) 1988 年

**有 82 个客房的三星酒店**

奥利约勒大街 - 巴黎十三区  
业主 CODEFI (C.B.C.)  
交付日期 设计 - 施工 - 1988 年

**有 120 个客房的酒店**

佩萨克 - 纪隆德  
业主 A.L.I. 艾斯普拉纳德连锁  
交付日期 1988 年

**带综合服务部的酒店**

布洛娃 - 卢瓦尔谢尔  
业主 A.L.I. 艾斯普拉纳德连锁  
交付日期 1987 年

**酒店 - 办公室**

迈斯特莱路 - 巴黎十八区  
交付日期 1987 年

**有 500 个客房的度假村**

东部海岸 - 圣马丁岛  
交付日期 1987 年

**带综合服务部的酒店**

卡斯卡索纳 - 奥德  
床单制造  
业主 A.L.I. 艾斯普拉纳德连锁  
交付日期 设计 - 施工 1987 年

**游泳馆**

拉热尼 - 朗德  
业主 琼卡休闲公司  
交付日期 设计 - 施工  
(和 A. VALENTIN) 1987 年

**有 200 个客房的四星酒店**

圣阿德莱斯 - 滨海塞纳  
交付日期 1987 年

**带有酒店的赌城**

比亚里茨 - 西部比利牛斯  
业主 国际和法国北部论坛酒店  
交付日期 1987 年竞赛

**130 个寓所**

巴塞罗纳特 - 上普罗旺斯阿尔卑斯  
业主 布莱盖建筑公司  
交付日期 设计 - 施工  
(和 A. VALENTIN) 1986 年

**带综合服务部的酒店**

梅里尼亚克 - 纪隆德 / 奥什热尔  
业主 A.L.I. 艾斯普拉纳德连锁  
交付日期 1986 年设计

**有 400 个客房的酒店**

阿尔克 2000 - 萨瓦  
业主 地中海俱乐部  
交付日期 设计 - 施工  
(和 A. VALENTIN) 1985 年

**游泳馆**

勒波尔日 - 纪隆德  
业主 布莱盖建筑公司  
交付日期 设计 - 施工  
(和 A. VALENTIN) 1988 年

**巴卡泰勒堡马厩**

布洛涅森林 - 巴黎  
业主 巴黎市政府公园和花园服务处  
交付日期 设计 - 施工 1983 年





工作 / 第三产业 /  
工业 / 商业场所







- 木材和家具技术中心，波尔多（33 省）  
CENTRE TECHNIQUE DU BOIS ET DE L'AMEUBLEMENT, à Bordeaux (33)
- 纪隆德省议会服务大厅  
HOTEL DES SERVICES CONSEIL GENERAL DE LA GIRONDE
- 卡德拉花园酒店 2.0，梅里尼亚克  
PARC CADERA 2.0, à Mérignac
- 阿克特纳沃尔沃总部，巴黎 16 区  
SIEGE ACTENA VOLVO, à Paris 16e
- 污水处理厂，莱斯特鲁瓦穆蒂耶尔（87 省）  
STATION DE TRAITEMENT DES EAUX USEES, à Les Trois Moutiers (87)
- 市政府和展厅，勒布瓦海滩昂莱（17 省）  
MAIRIE ET SALLE D' EXPOSITION, à Le Bois Plage en Ré (17)
- 花园概念植物园  
BOTANIC CONCEPT DE JARDINERIE
- CUB 办公楼竞赛，波尔多（33 省）  
Concours IMMEUBLE BUREAUX CUB, à Bordeaux(33)

# 木材和家具技术中心

## CENTRE TECHNIQUE DU BOIS ET DE L'AMEUBLEMENT

波尔多

建造 FCBA 认证机构研究实验室

业主	阿基坦省议会 / 木材和家具技术中心
承包商	Art'Ur 建筑事务所, 受委托人 Alain Loisier 建筑师, 共包商 BET 3B Bois Batut I3C 工程 Cogetrab
净建筑面积	14 200 平方米
工程造价	14 200 000 欧元不含税
任务	全部+扩建
交付日期	2000 年 4 月
方法	高质量环保标准- 低能耗建筑
在马斯特里赫特第一届建筑和环境大会上代表法国	









作为行业近 80000 家企业的优先合作伙伴，C.T.B.A.（今为 FCBA）是木材的传播媒介。它是木材研究分析中心，保证木材在各种状况下获得应用和使用技术。其实验室覆盖所有直接或间接与木材、物理、机械、化学和生物相关的技术。

该项目具有实验意义、示范意义以及很强的教学意义。它本身就是对木材的展示，或者是对多种木材的展示，她展示了不同的木材使用、组装和运用方式。它是一个现代而充满活力的概念，注重环保，服务于技术。该项目在内部和外部将木材用于结构、覆层、天花板和地板。它表现了在城市和乡村困难地形中如何使用木材，以便满足不同类型的规划。

然而，这个项目仍然是一个统一的整体。它巨大的体积规模和立面展示，成为当地的一处新地标。





# 纪隆德省议会服务大厅

## HÔTEL DES SERVICES DU CONSEIL GÉNÉRAL DE LA GIRONDE

波尔多梅里尼亚克（33 省）

建造 6 层办公楼，包括阶梯会议厅和地下停车场

业主	纪隆德省议会
集合	Art'Ur 建筑事务所，受委托人 ARTOTEC 合伙建筑师 S. Brindel Beth 高质量环保标准 ATCE 工程 CETAB ECPI CE ROC
净建筑面积	18 160 平方米
工程造价	35 000 000 欧元不含税
任务	全部
交付日期	2011 年
面向全欧洲组织的竞赛	















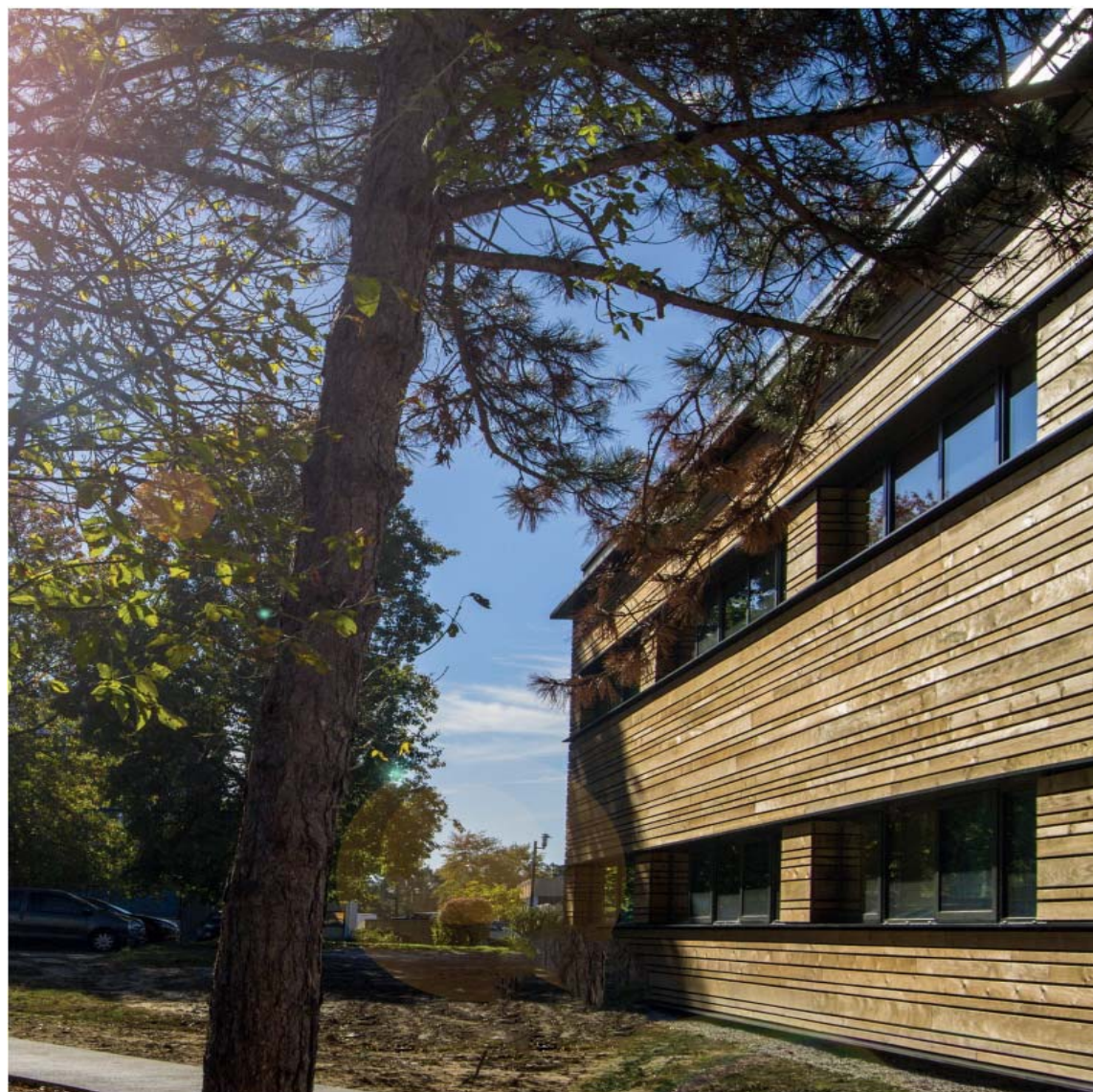
# 卡德拉花园酒店 2.0

## PARC CADERA 2.0

梅里尼亚克（33 省）

卡德拉花园酒店办公楼翻修，使之符合环境标准

业主	卡尔勒集团
承包商	Art'Ur 建筑事务所，受委托人 CAP INGELEC 环保建筑技术水处理
设计面积	6 栋楼，各 770 平方米
工程造价	每栋楼 600 000 欧元不含税
交付日期	2014 年第一栋楼交付使用 其余楼于 2016 年交付
方法	RT 2012 低能耗建筑 CERTIVEA 认证 2013 年获得 ADEME-PREBAT 奖





建于 20 世纪 80 年代初的南卡德拉花园酒店建筑是 R+1 的办公建筑，坐落于一座景观多样的公园中心。

尽管居民点的城市化不断使城市边缘不断向前推进，该项目仍然希望通过加强对已建部分进行改造而使已有部分重焕光彩。

该项目希望实现两个目标：

一方面，对建筑物进行热处理以达到低能耗建筑级别的能源效率。

另一方面，翻新建筑外观、立面以及内装系统，改变大楼的面貌，使它相当于一座新的建筑，并且以二手第三产业的价格进行销售。





# 阿克特纳沃尔沃总部

## SIÈGE ACTENA VOLVO

巴黎 16 区

巴黎阿克特纳沃尔沃总部翻修

业主	普里奥德集团
承建商	Art'Ur 建筑事务所
净建筑面积	共计 700 平方米
工程造价	982 000 欧元不含税
任务	全部
交付日期	2006 年 1 月





Art'Ur 建筑事务所在 2006 年为普里奥德集团在巴黎米拉波修建了阿克特纳沃尔沃总部。

完美展示品牌形象、在人口高度密集地区良好地应对了诸多限制、优化成本……该项目的高效赢得了集团的信任。

之后普里奥德委托 Art'Ur 建筑事务所翻修了巴黎和巴黎附近多家汽车转让店。



# 污水处理厂

## STATION DE TRAITEMENT DES EAUX USÉES

莱斯特鲁瓦穆蒂耶尔（87省）

### 净水厂

业主	SIVEER
集合	Art'Ur 建筑事务所 MSE 水处理工艺 EGDC 土木工程，工程公司
净建筑面积	710 平方米+地窖：370 平方米
地块面积	40 085 平方米
工程造价	2 750 000 欧元不含税
交付日期	2015 年
方法	教学手段 植物-净化









# 市政府和展厅

## MAIRIE ET SALLE D'EXPOSITION

勒布瓦海滩昂莱（17省）

在勒布瓦海滩昂莱市中心修建市政府和一个展厅。

业主	勒布瓦海滩昂莱市政府
承包商	Art'Ur 建筑事务所，受委托人 DELAVAUD-DUVIGNEAU 建筑师，共包商 ATCE BET3B BOIS BATUT COMPETENCE IS ADCT VINCENT HEDONT 声学专家
净建筑面积	550 平方米
工程造价	1 200 000 欧元不含税
任务	全部
交付日期	2017 年春
方法	RT 2012 莱岛 AVAP 建筑 (AVAP: 建筑和遗产形象提升区域)





## 植物园：园艺店概念

# BOTANIC: CONCEPT DE JARDINERIE

法国

使用工业化预置建筑木材，将园艺店概念用于 18 个已建园艺店

业主	萨莱维温室
承包商	Art'Ur 建筑事务所 BET 3 BOIS BATUT
净建筑面积	每个园艺店约 3 500 平方米
工程造价	约 1 850 000 欧元不含税
交付日期	自 2002 年以来完成 18 个店的建造
方法	可持续发展











如何将环境保护的方法用于涌入城市的广大活动场所？

如何处理鲜艳的色彩、旗帜、海报和广告标语？

大规模的销售能够宣传可持续发展，恢复形象竞争。这是发展的前提，是穆昂科斯-萨图科斯倡导绿色发展市长的强烈要求，他对环境尤为重视。对于绿地生产和销售场地而言，苗圃和花园应早于其他场所采取行动，成为一体化的先行者。

面对客户提出的要求，Art'Ur 建筑事务所及合伙人阿兰·洛瓦齐耶在贝尔纳·巴图的技术协助下，将大范围使用玻璃的园艺店概念模型申请专利，这种模型使用生产、隔离、取暖和运行的工业工艺和木质骨架。使用有生命的材料和绿植，使建筑充满自然光和轻盈感。

这个概念以非常具有竞争力的成本，成功快速搭建和装配了大约二十多个店面，同时赋予产品一个强大而有吸引力的环保形象。

这项研究使该团队于 2007 年获得瓦兹省议会颁发的商业地产尚比日奖。







# CUB 办公楼

## IMMEUBLE BUREAUX CUB

波尔多梅亚德（33 省）

### 建造 BEA 大楼

业主	波尔多市政府
承包商	DEXIA BOUYGUES 地产 Art'Ur 建筑事务所 DALKIA GTBA ATLANTIC 结构 ADDENDA
净建筑面积	9 100 平方米
阶段	2008 年竞赛
面向欧洲组织的竞赛	









## 其他案例

### 雪铁龙零配件中心

业主 普里奥德集团  
阶段 建造许可 2016 年- 停工

### 欧宝转让

楠泰尔  
工程 - 整修- 设计 - 施工  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2016 年

### 奥迪转让

尚布尔西  
工程 - 整修  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2015 年

### 福特转让

尚布尔西  
工程 - 整修  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2015 年

### 雪铁龙转让

考尔贝伊 埃松讷  
工程 - 整修- 设计 - 施工  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2014 年

### 福特转让

楠泰尔  
工程 - 整修  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2014 年

### 雪铁龙转让

维尔圣德尼  
工程 - 整修 - 设计 - 施工  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2013 年

### 纪隆德 URSSAF 总部大楼

波尔多 - 纪隆德  
业主 纪隆德 URSSAF  
阶段 程序调整 2013 年

FCBA 技术研究所  
森林、纤维素、木材、家具  
马恩河谷-塞纳和马恩

业主 F.C.B.A.  
阶段 2012 年竞赛

### 雪铁龙转让

尚布尔西  
工程 - 整修 - 设计 - 施工  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2012 年

### 圣乔治餐厅

波尔多  
业主 私人  
阶段 2011 年设计

### 奥迪转让

圣日耳曼昂莱  
工程 - 整修 - 设计 - 施工进行中  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2011 年

### 欧宝转让

科瓦尼耶尔  
工程 - 整修 - 设计 - 施工  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2011 年

### 雪铁龙转让

莫里尼-尚比尼  
整修 - 设计 - 施工工程进行中  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2011 年

### 雪铁龙转让

蒙日隆  
整修 - 设计 - 施工工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2011 年

### 雪铁龙转让

默伦  
整修 - 设计 - 施工工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2011 年



**雪铁龙转让**

洛瓦西昂布里  
整修- 设计 - 施工工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2011 年

**雪铁龙转让**

谢勒  
整修工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2011 年

**雪铁龙转让**

奥尔热河畔布雷迪尼  
整修工程  
业主 尚布里希-上塞纳  
普里奥德集团  
交付日期 2011 年

**沃尔沃转让**

莫莱帕斯  
整修工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2011 年

**雪铁龙转让**

布里孔特罗贝尔  
整修工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2010 年

**雪铁龙转让**

蒙鲁日  
工程 - 整修 - 设计 - 施工  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2010 年

**奥迪转让**

巴黎 16 区  
工程 - 整修 - 设计 - 施工  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2010 年

**福特转让**

阿尔让蒂耶 - 瓦勒德瓦兹  
工程 - 整修 - 设计 - 施工  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2010 年

**雪铁龙转让**

尚布里希-上塞纳  
整修符合标准  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2009 年

**欧宝转让**

楠泰尔 - 上塞纳  
整修- 设计 - 施工工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2009 年

**沃尔沃转让**

拉加莱讷科隆博 - 上塞纳  
整修- 设计 - 施工工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2009 年

**沃尔沃转让**

巴黎十七区  
整修- 设计 - 施工工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2008 年

**雪铁龙转让**

萨尔特鲁维勒 - 伊夫林  
整修- 设计 - 施工工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2008 年

**普莱斯吉勒居住公司总部**

谢尔堡阿克维勒 - 下诺曼底  
业主 普莱斯吉勒居住公司  
阶段 2007 年竞赛

**农业商会总部**

布洛瓦 - 卢瓦尔谢尔  
业主 农业商会  
阶段 2004 年竞赛

**金融酒店**

阿莱斯 - 加尔  
业主 普拉格玛蒙彼利埃  
阶段 2004 年竞赛

**警察局**

皮特尔普安特 - 瓜德鲁普  
业主 内政部, 巴黎  
阶段 2004 年经死啊

**福特转让**

尚布尔西 - 伊夫林  
面积变更、划分和转让  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2005 年

**沃尔转让**

楠泰尔 - 上塞纳  
整修- 设计 - 施工工程  
业主 普里奥德集团  
交付日期 2004 年

**植物园艺店**

阿尔让蒂耶 - 瓦勒德瓦兹  
业主 萨莱维温室  
交付日期 2003 年

**植物园艺店**

布莱迪尼 - 埃松讷  
业主 萨莱维温室  
交付日期 1999 年

**植物园艺店**

克拉皮耶 - 埃罗  
业主 萨莱维温室  
交付日期 1999 年

**植物园艺店**

蒙博诺 - 伊泽尔  
业主 萨莱维温室  
交付日期 1999 年

**植物园艺店**

博蒙特 - 普伊德多姆  
业主 萨莱维温室  
交付日期 1999 年

**植物园艺店**

穆昂思萨图科斯 - 滨海阿尔卑斯  
业主 萨莱维温室  
交付日期 1998 年

**植物园艺店**

多农雷班 - 萨瓦  
 业主 萨莱维温室  
 交付日期 1998 年

**植物园艺店**

伊泽尔河畔吉耶 - 伊泽尔  
 业主 萨莱维温室  
 交付日期 1998 年

**植物园艺店**

圣热奈斯特乐普特 - 卢瓦尔  
 业主 萨莱维温室  
 交付日期 1998 年

**植物园艺店**

索讷河畔维勒夫朗什 - 罗讷  
 业主 萨莱维温室  
 交付日期 1998 年

**警察局**

斯特拉斯堡- 下莱茵  
 业主 乔治五世&康培农·贝尔纳  
 阶段 1997 年竞赛

**警察局**

波尔多- 纪隆德  
 业主 阿基坦省议会  
 阶段 1997 年竞赛

**警察局**

里昂 - 罗讷  
 业主 内政部, 巴黎  
 阶段 竞赛获奖  
 1997 年资金困难终止

**办公场所翻新**

巴黎 - 普森路防火系统  
 设计 - 施工  
 业主 布莱盖设计公司  
 交付日期 1995 年

**6000 平方米办公区**

河内-越南  
 阶段 建造许可 1994 年

**15 000 平方米办公区**

贝尔格莱德 - 南斯拉夫  
 业主 C.B.C. "PARTIZAN DE BELGRADE" 俱乐部  
 阶段 国际竞赛奖  
 1992 年战争终止

**办公楼**

勒瓦洛瓦佩雷 - 上塞纳  
 业主 私人  
 交付日期 1991 年

**销售处**

女王堡- 上塞纳  
 业主 法国电信  
 交付日期 1991 年

**日本花园**

联邦路 - 巴黎十五区  
 阶段 竞赛 - 竞赛提名奖 - 1990 年

**160 000 平方米商业园**

奥尔热河畔萨维尼 - 埃松讷  
 业主 CODEFI  
 阶段 1990 年可行性研究

**13 000 平方米商业园**

阿尔让蒂耶 - 瓦勒德瓦兹  
 业主 阿尔卡德集团  
 阶段 1990 年可行性研究

**150 000 平方米商业园**

伊索 - 伊夫林  
 业主 私人  
 阶段 1990 年可行性研究

**3 600 平方米办公和活动场所**

格耐斯 - 瓦勒德瓦兹  
 业主 塞马沃  
 阶段 1987 年竞赛获奖

**外交人员接待楼**

布基纳法索大使馆  
 拉塞勒圣克洛德 - 上塞纳  
 业主 布莱德什公司  
 交付日期 1986 年

**工业园翻修**

古森维勒 - 瓦勒德瓦兹  
 设计 - 施工  
 业主 塞马沃  
 交付日期 1986 年

**办公场所和仓库**

维勒讷夫拉加莱讷 - 上塞纳  
 设计 - 施工  
 业主 博奈勒交通公司  
 交付日期 1985 年





社会 / 医院





- 养老院和疗养院，圣昆汀（02 省）  
EHPAD ET RESIDENCE DE SERVICE, à Saint Quentin (02)
- 放射 / 扫描 / 核磁共振，巴黎（75 省）  
RADIOLOGIE / SCANNER / IRM, à Paris (75)
- 肿瘤医院，巴士拉（伊拉克）  
HOPITAL ONCOLOGIQUE, à Bassora (IRAK)



## 养老院和疗养院

# EHPAD ET RÉSIDENCE DE SERVICE

圣昆汀（02 省）

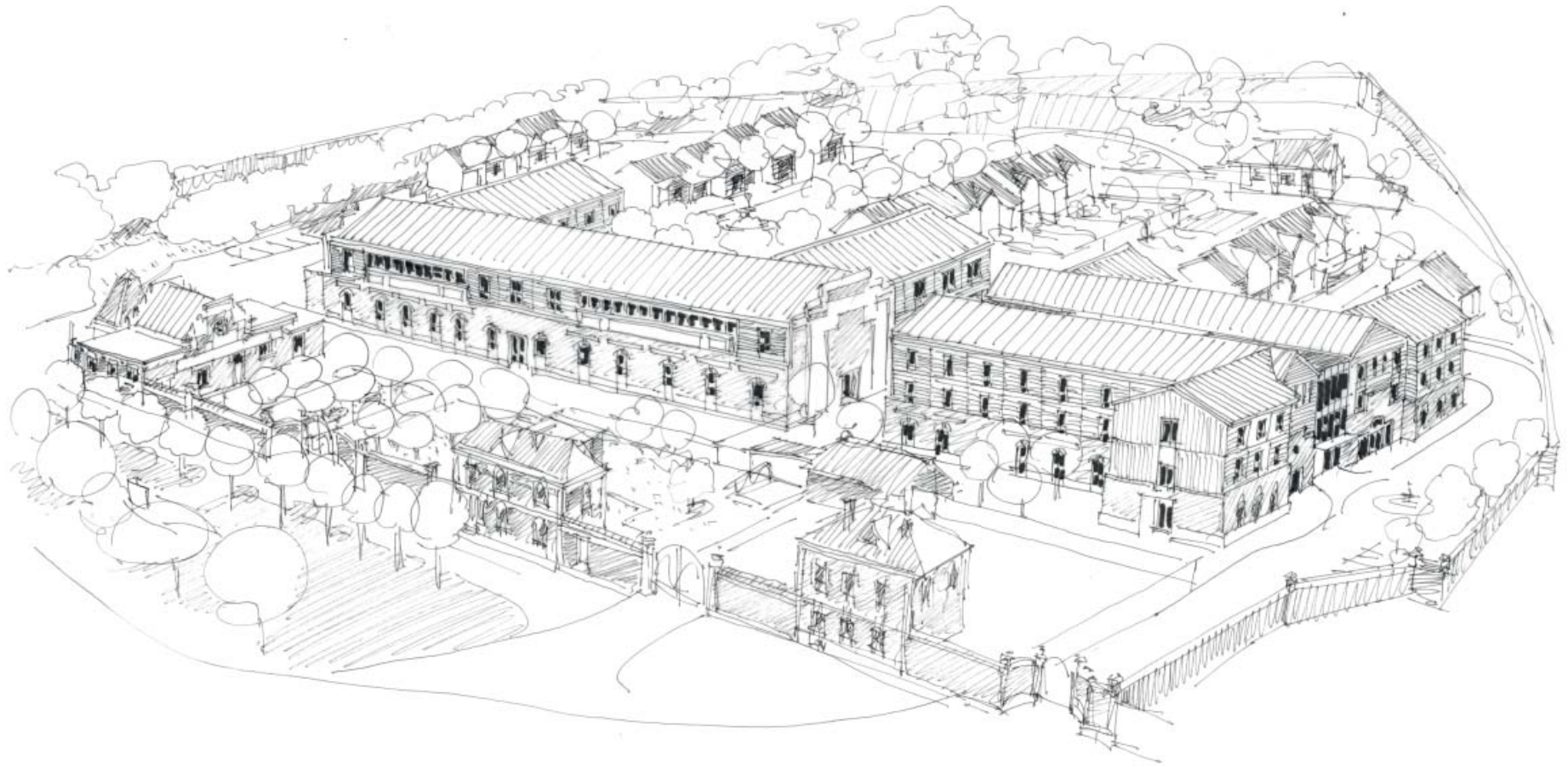
翻建圣昆汀维亚尔德奥讷库尔地块，扩建立面，建造带有疗养院的养老院

业主	多姆省政府
承包商	Art'Ur 建筑事务所 BET 3B BOIS BATUT
净建筑面积	EHPAD（90 个床位）4 270 平方米
工程造价	EHPAD 6 400 000 欧元不含税
任务	城市规划+ 地基+扩建+建造许可操作
交付日期	养老院：2014 年 10 月 住宅、住宿和商业进行中
方法	高质量环保标准，低能耗建筑和干燥结构













# 放射 / 扫描 / 核磁共振

## RADIOLOGIE / SCANNER / IRM

巴黎 (75 省)

### 在放射中心安置扫描室

业主	私人 (医师联合会)
承包商	Art'Ur 建筑事务所 环境建筑技术: VERDIER
净建筑面积	2014 年项目为 532 平方米 (总面积为 1,294 平方米)
工程造价	511 400.00 欧元不含税
任务	全部
交付日期	2014 年 7 月
方法	高举架楼房和分批交付



# 肿瘤医院

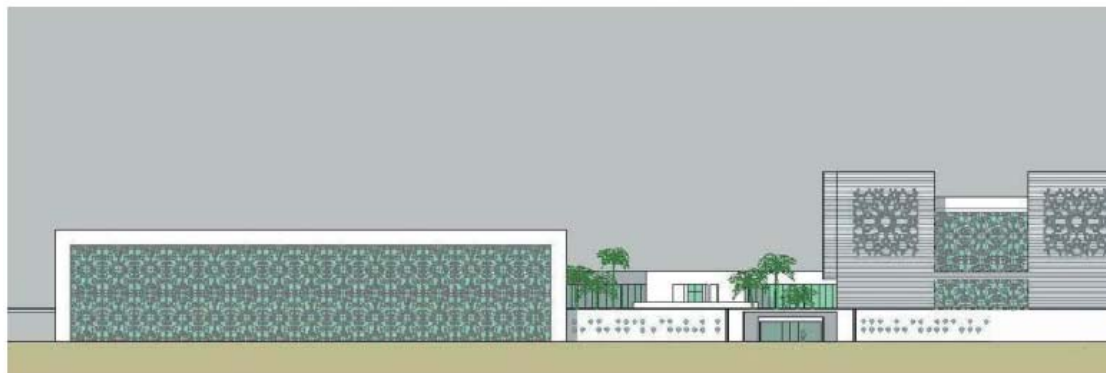
## HOPITAL

### ONCOLOGIQUE

巴士拉 – 伊拉克

#### 建造肿瘤医院

业主	发起人- 城市国际研究所有限公司
承包商	Art'Ur 建筑事务所
面积	154 000 平方米
工程造价	400 000 000 美元
交付日期	2020 年







## 其他案例

### 放射 – 扫描

#### 超声检查 – 乳腺造影术

工作人员和超声检查室整修

巴黎十八区 – 意大利大街

业主 私人（医师联合会）  
交付日期 2011 年设计和施工

### 诊疗中心

布洛涅比扬古 – 上塞纳

业主 私人  
交付日期 2010 年设计和施工

### 阿兹海默症养老院

埃尔库尔 – 厄尔

业主 旺多姆省政府  
阶段 BEA 竞赛-PPP – 2008 年

养老院

### 寄宿老人之家

博尼耶 – 伊夫林

业主 昂丹住宅  
交付日期 2005 年设计和施工

### EHPAD JENNY LEPREUX

梅里尼亚克 – 纪隆德  
业主 ADGESSA  
交付日期 2005 年设计和施工

### 老人住宅

博尼耶 – 伊夫林  
业主 爱丽丝、阿那托勒公司  
阶段 2000 年建造许可

### 中央食堂

米约 – 阿韦龙  
业主 米约市  
阶段 2000 年竞赛

### 扫描科

巴黎十三区 – 红十字会诊所  
业主 G.I.E. 13 区扫描科  
交付日期 1996 年可行性研究

### 心脏病医院

伊斯坦布尔 – 土耳其  
业主 国际 S.A.E.  
阶段 1996 年可行性研究

### 养老院

卡尔埃克斯 – 菲尼斯泰尔  
医院翻新设计  
业主 桑特里亚集团  
阶段 1994 年可行性研究

### 老人住宅

芒特拉维勒 – 伊夫林  
业主 ART'IM  
阶段 1991 年建造许可

### 和谐老人住宅

芒特拉维勒-伊夫林- 75 个单间公寓  
索特隆 – 卢瓦尔大西洋- 71 个单间公寓  
图卢兹 – 上加龙省- 70 个单间公寓  
业主 欧洲工程服务公司  
阶段 建造许可 1991 年

### 老人院

布洛涅比扬古- 上塞纳  
业主 法国红十字会  
设计和施工  
交付日期 1989 年

### 套房服务处

米热讷 – 约讷  
业主 法国红十字会  
设计和施工  
(和 A.瓦朗丹合作)  
1989 年  
交付日期

### 老人之家

马恩河畔布里 – 马恩河谷  
业主 非洲传教士协会  
设计和施工  
(和 A.瓦朗丹合作)  
1989 年  
交付日期

### 监狱释放人员接待中心

巴黎十五区  
业主 曙光协会  
设计和施工  
(和 A.瓦朗丹合作)  
1985 年  
交付日期

### 市镇住宅

沙特隆 – 马恩河谷  
业主 非洲传教士协会  
设计和施工  
(和 A.瓦朗丹合作)  
1985 年  
交付日期

### 老人之家

塔西 – 瓦尔  
业主 非洲传教士协会  
设计和施工 1985 年  
交付日期

### 抑郁妇女收容中心

米热讷 – 约讷  
业主 法国红十字会  
设计和施工  
(和 A.瓦朗丹合作)  
1983 年  
交付日期





住宅





- 木楼，马恩河畔尚斯（77 省）  
TOUR BOIS, à Champs sur Marne (77)
- 多拉街区，巴格达（伊拉克）  
QUARTIER DE DORA, à Bagdad (IRAK)
- 14 酒店，丹费尔-罗什洛广场，巴黎（75 省）  
MAISON 14, place Denfert Rochereau à Paris (75)
- 云居，塔恩加龙（82 省）  
MAISON NUAGE, Tarn et Garonne (82)
- 卡勒维别墅，科西嘉（2B 省）  
VILLA A CALVI, en Corse (2B)
- 半集体住宅，洛尔蒙（33 省）  
LOGEMENTS SEMI-COLLECTIFS, à Lormont (33)
- 住宅，拉雷奥勒（33 省）  
GITES, à La Réole (33)
- B 宅，蒙托邦（82 省）  
MAISON B, à Montauban (82)
- 7 个住宅和 3 个商业建筑，布瓦海滩昂莱（17 省）  
7 LOGEMENTS ET 3 COMMERCES, à le Bois Plage en Ré (17)
- 生态街区，帕莱索（91 省）  
ECO QUARTIER, à Palaiseau (91)



# 木楼

## TOUR BOIS

马恩河畔尚斯

建造 R+11 木结构 220 个房间的学生宿舍

笛卡尔大学城- ILOT V1 - TREED IT

业主 ADIM PARIS ILE DE FRANCE PROMOTEUR

承包商 ARBONIS 公司

Art' Ur 建筑事务所 (木楼)

BIM.B 木结构和混凝土

SAISON-MENU 受委托建筑师人 (Ilot)

SLAP 景观设计师

BERIM 水设计

AGI2D 环境

AC 生学专家

工程分解结构面积 7213 平方米

任务 全部 (木楼)

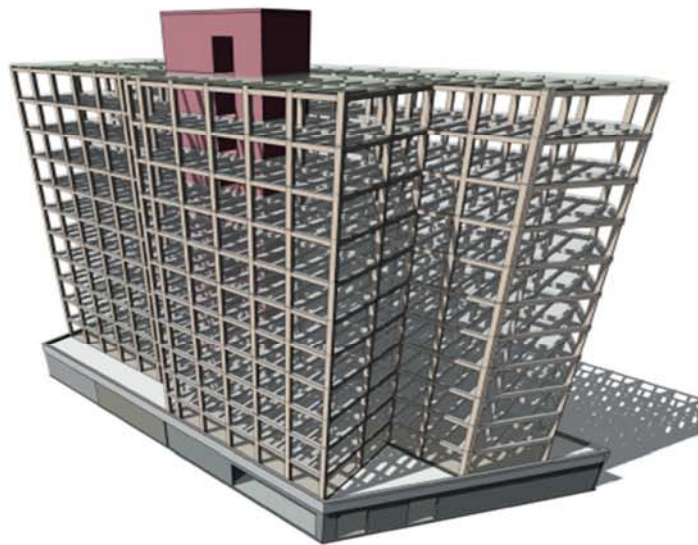
阶段 建造许可

方法 创新

干燥结构

木混凝土连接板





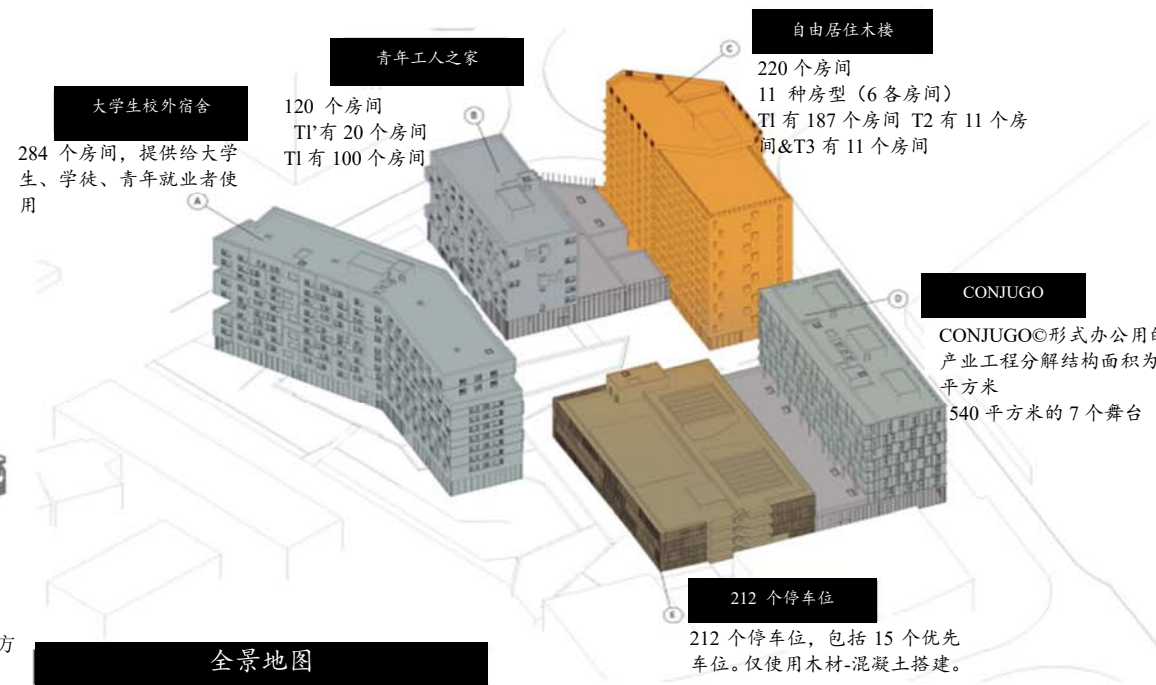
木楼将是 Arbonis 在 Ademe 支持下，Arbtech 研发项目开发的创新技术解决方案的一个具体展示：

- 在尽可能优化的预制框架下，使用木材完成中高结构搭建（木质支撑梁、木/混凝土板材和混凝土结构核心），建造木质建筑系统。
- 开发在工厂预制可直接使用的木材-混凝土混合连接板。
- 借助开发干燥部分，优化工地建造技术和工期。

该构架建在 BA 底座（R + 1 地板为 BA 楼板）之上，在各楼层与混凝土核心连接，以确保结构的稳定性。下层 R + 1 楼板支撑 R+1 的木质支柱以及周边木框架。

木结构系统是一种带有复合地板[托梁上的混凝土楼板]箱式结构系统的支柱-梁连接系统，形成连接到混凝土核心的隔膜。

外立面带有垂直肋骨金属立面的木骨架墙外壳。





# 多拉街区

## DORA

巴格达 - 伊拉克

编制巴格达多拉街区城市规划项目和方案。

业主	发起人- 城市研究所
承包商	Art'Ur 建筑事务所
面积	650 000 平方米集体住宅 32 200 平方米个人住宅
任务	建造许可
阶段	详细设计









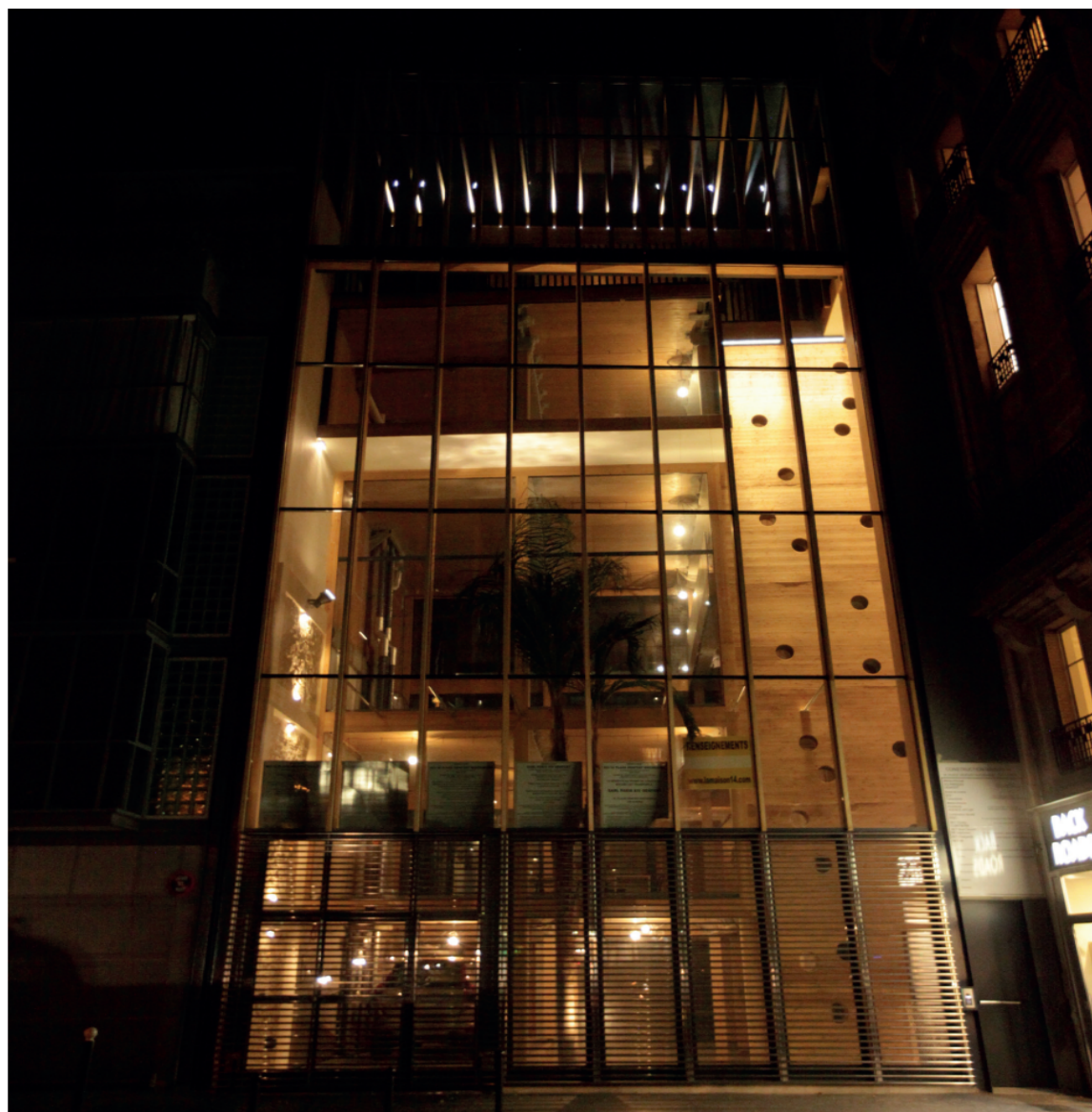
## 14 酒店

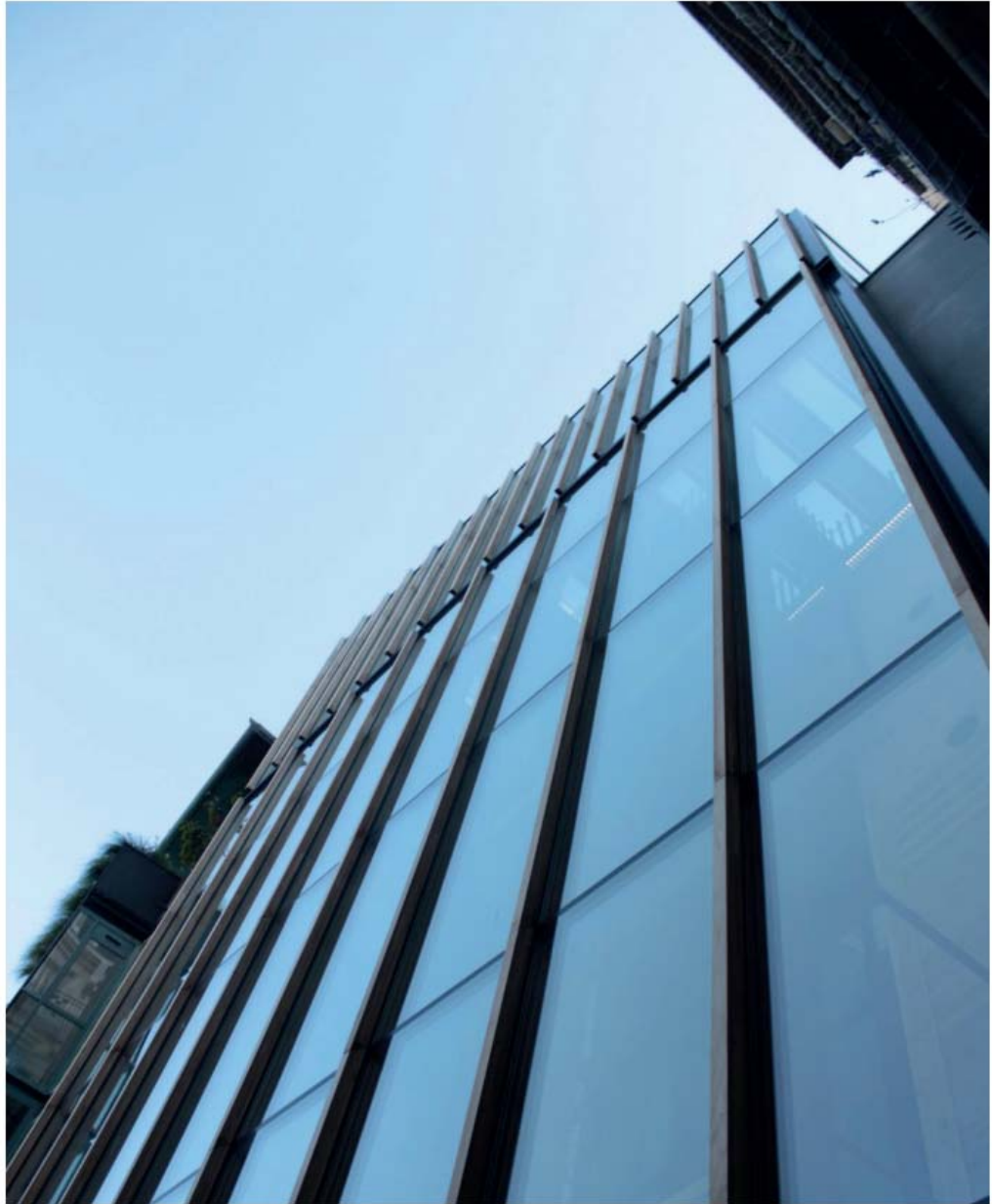
### MAISON 14

丹费尔-罗什洛广场，巴黎（75 省）

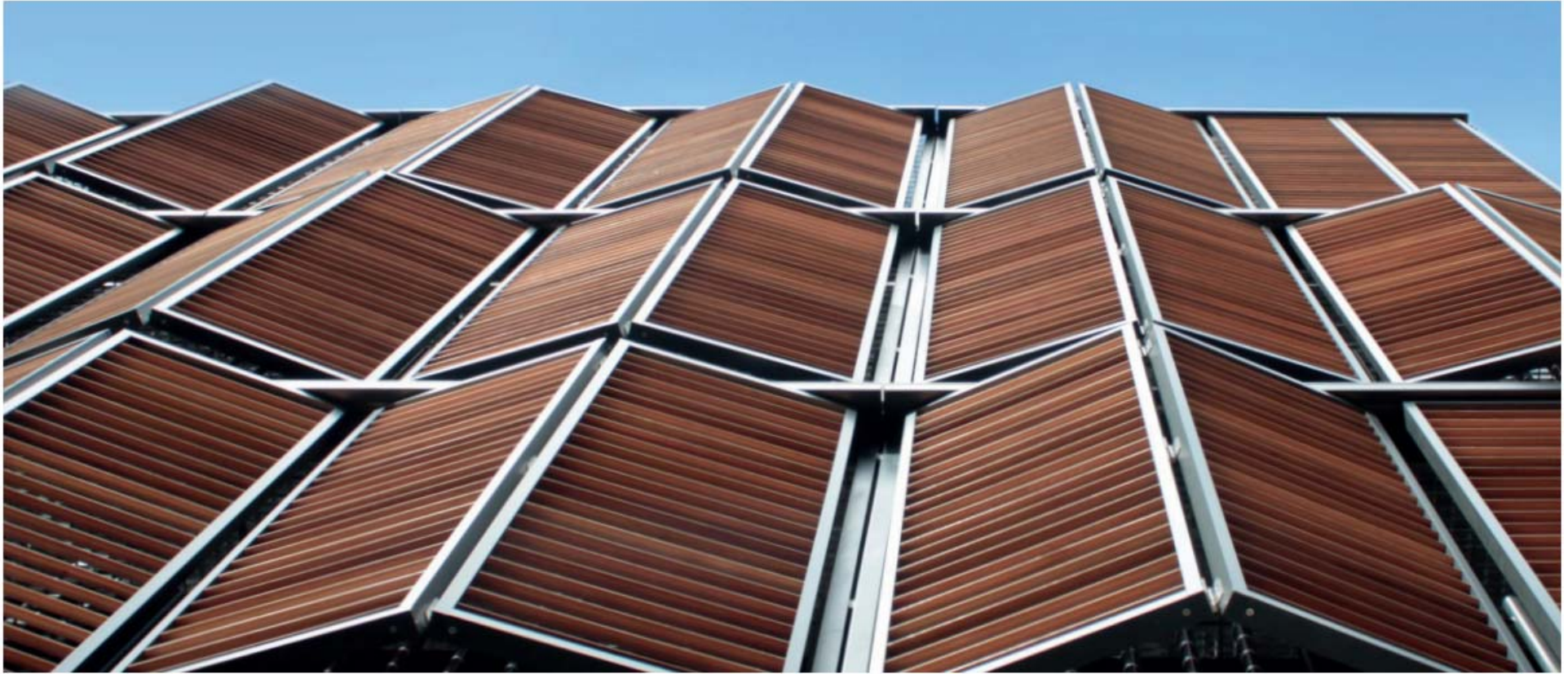
建造符合 14 项高质量环保标准要求的生态气候特殊宾馆

业主	私人
承包商	Art'Ur 建筑事务所 BET 3B BOIS Batut CLIMTHERM 环保建筑技术水处理
净建筑面积	690 平方米+180 平方米露台和花园
任务	全部
交付日期	2014 年 9 月
方法	可持续发展 干燥结构
标识	thpe





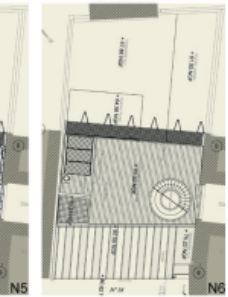
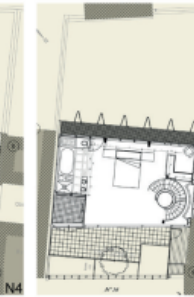
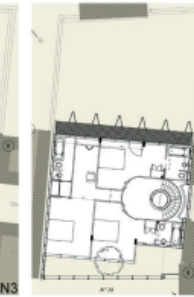
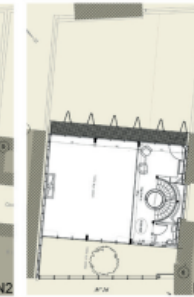
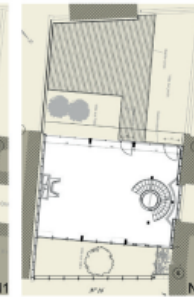
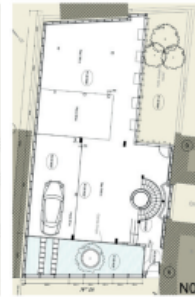
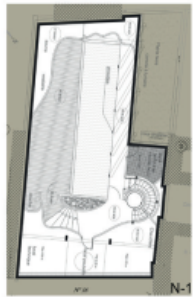
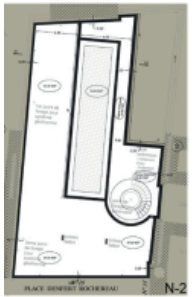




14 酒店位于巴黎中心地带，希望成为巴黎首屈一指满足高质量环保标准 14 项要求的住宅。

整座建筑轻盈优雅，将玻璃和植被巧妙结合在一起。使用木材采用橡木层压木结构建造这座 6 层建筑。

立面上安放了一个垂直的生物气候温室，朝向东北方向，用于过滤室外空气，起到隔音和隔热屏的作用。使用了三层玻璃窗和太阳能和地热采集系统。





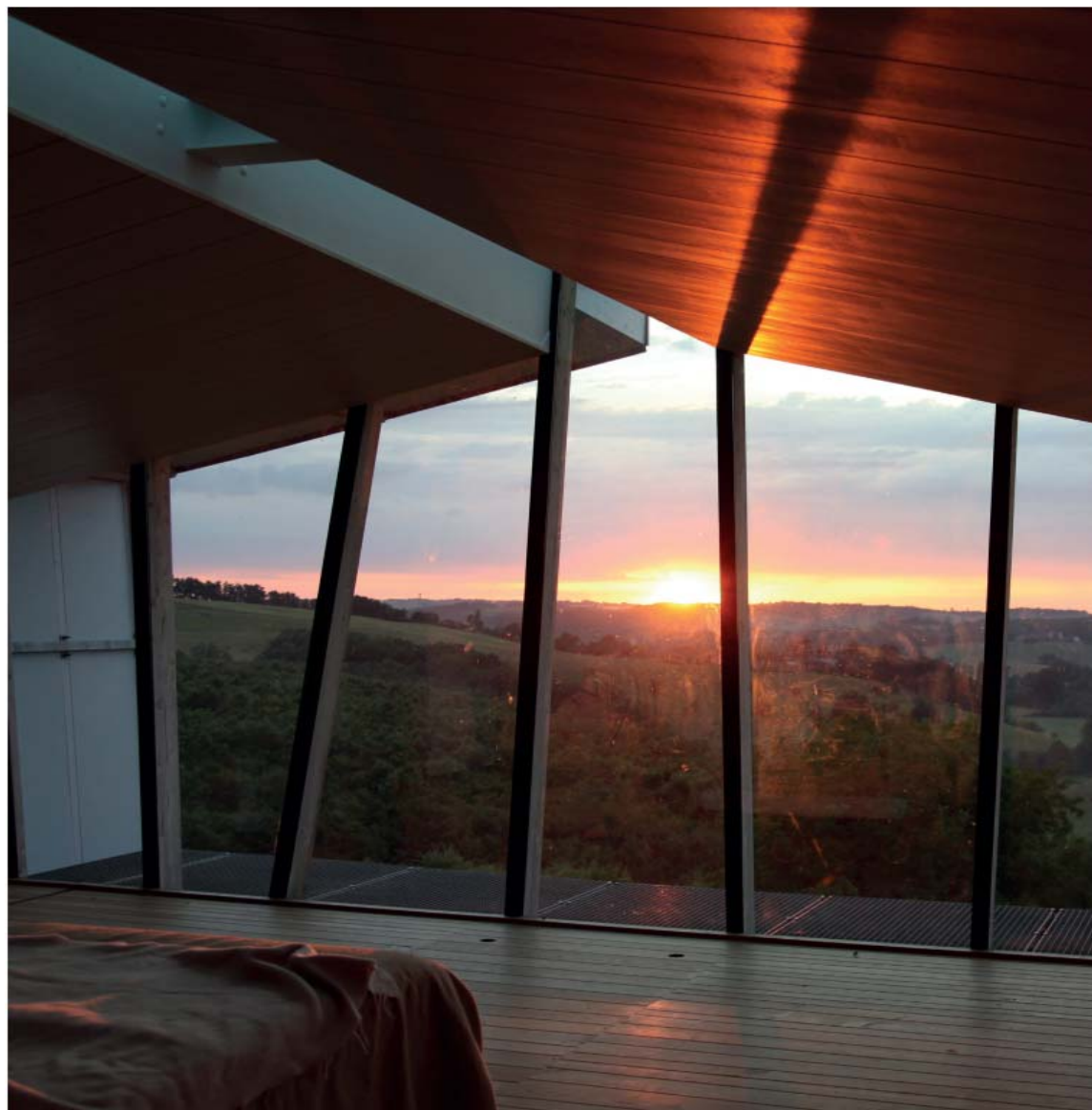
# 云居

## MAISON NUAGE

塔恩加隆（82 省）

在比尔维戴尔河谷建造木屋

业主	私人
承包商	Art'Ur 建筑事务所受委托人 BET 3B BOIS BATUT
交付日期	2014 年 9 月
方法	自动建造 干燥结构 低能耗建筑







# 卡勒维别墅

## VILLA À CALVI

卡勒维 – 科西嘉 (2B 省)

使用白石英混凝土、当地装饰石块和木材建造俯瞰科西嘉卡勒维海湾的别墅。

业主	私人
承建商	Art'Ur 建筑事务所 BET 3B BOIS BATUT CLIMTHERM 环保技术建筑水处理
任务	全部
交付日期	2014 年 9 月









# 半集体住宅

## LOGEMENTS

### SEMI-COLLECTIFS

洛尔蒙（33 省）

在洛尔蒙蒙田学院内部，设计-施工 4 个半集体住宅

业主	纪隆德省议会
集合	SPIE BATIGNOLLES 受委托人 CENERGIA / GENICLIM Art'Ur 建筑事务所 BET 3B Bois Batut SECOTRAP ICADE
净建筑面积	510 平方米  (住宅使用面积 100 平方米+35 平方米车库和个人停车泊位+20 平方米露台)
任务	全部
交付日期	2013 年 4 月
方法	可持续发展 低能耗建筑操作 材料混搭







# 拉雷奥勒住宅

## GITES

## À LA RÉOLE

拉雷奥勒（33 省）

农场旧房翻建

业主

私人

净建筑面积

共计 296 平方米

任务

全部

交付日期

2012 年 2 月





现有的建筑包括一座老房子和一个羊圈。该计划包括新建两个住宅：一个在老房子里，另一个在羊圈里。还包括一个带顶的露台、入口天篷和车库。

该项目呈现出一种非常清晰的建筑风格：它强调了建筑的整体性和原始特色，同时保留了加龙河谷的广阔全景。

操作模式：

- 清洗建筑内部和外部石块。
- 按照当地建筑习俗，重新设置开孔。
- 加入一些现代元素，提升整体感观。



# B 宅

## MAISON B

蒙托邦（82 省）

建造木质私人住宅

业主

私人

承建商

Art'Ur 建筑事务所

BET 3B BOIS BATUT

净建筑面积

150 平方米

任务

设计+建筑合规

交付日期

2010 年 4 月







这座花园房是一栋典型的儿童绘画中的房子：三角屋顶、闪光的壁板、中间开门、左右各有一扇窗子，还有一个烟囱。带篷的鸡舍、移动的晾衣架、烧烤石笼、风车、小木屋、菜园、不可思议的雕塑，整个设计组成了一个充满童趣和令人放松的世界，完美和谐。

图像简洁来自于删繁就简的设计。这些空间在纵向道路的两侧相互连接，每个空间都与花园紧密相连。





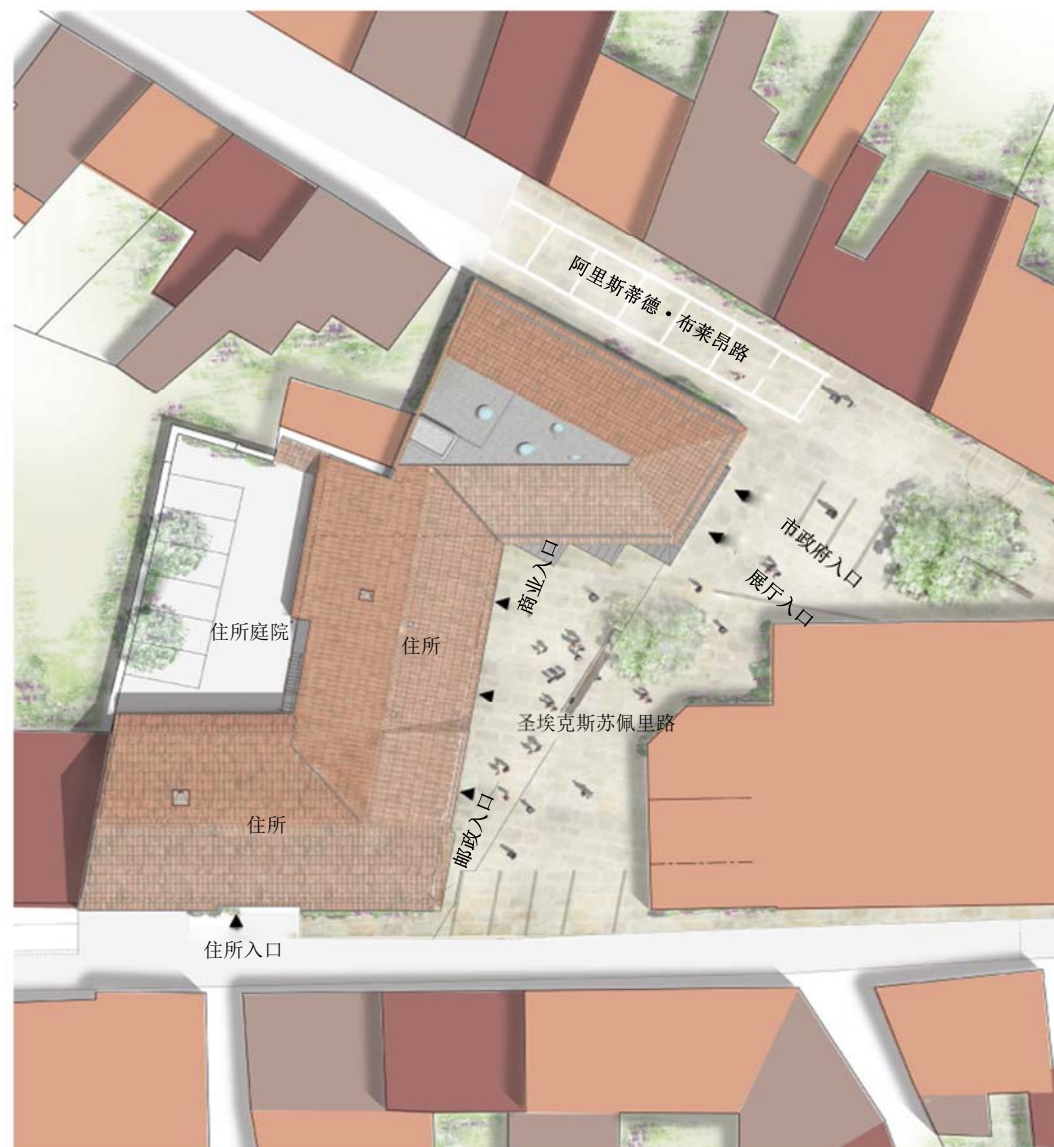
## 7 个住宅和 3 个商业建筑

## 7 LOGEMENTS ET 3 COMMERCES

勒布瓦海滩昂莱 (17 省)

在勒布瓦海滩昂莱村中心修建 7 个住宅和 3 个商业建筑。

业主	维洛吉雅住宅简化股份有限公司
承包商	Art'Ur 建筑事务所受委托人 DELAUUD-DUVIGNEAU 建筑师, 共包商 ATCE BET3B BOIS BATUT COMPETENCE IS ADCT VINCENT HEDONT 声学专家
设计面积	2 780 平方米
使用面积	2 000 平方米
工程造价	1 000 000 欧元不含税
阶段	2016 年获建造许可
方法	2012 年 RT effinergie+prevue 标识认证 干燥结构







# 生态街区

## ECO QUARTIER

帕莱索（91 省）

编制帕莱索生态街区实施规划纲领。

业主	帕莱索市
承包商	SCIENTIPOLE 布置受委托人 Art'Ur 建筑事务所 PHYTORESTORE, 水处理
净建筑面积	23 590 平方米
工程造价	3 700 000 欧元不含税
阶段	2010 年设计
项目情况	1800 平方米 > 12 个 150 平方米建在木桩上木质独立房屋 1950 平方米 > 15 个 130 平方米的独立房屋 8800 平方米 > 80 个 110 平方米的联排房屋 6000 平方米 > 80 个 75 平方米的公寓 5040 平方米 > 80 个 63 平方米的公寓
方法	可持续发展



这个生态街区的设计主要注重：

- 建筑的能源效率优化（Bbos，自主低能耗建筑），侧重于生态气候的建筑，并采用当地能源和可再生能源（如太阳能板）。
- 使用蓄水池、过滤网和屋顶绿化改善水质。
- 保护空间资源，注重生物密度和质量。
- 减少二氧化碳排放和造成污染的能源使用，选择当地可持续发展的材料，如限制车位，修建茂密绿地等。
- 将项目融入城市环境，使之与大众绿色健康出行保持一致。
- 居住规划混搭。



# 其他案例

## 沃莱居

蒙托邦 – 塔恩  
 业主 私人  
 阶段 在建工程

## 2 个房屋和 1 个附属物翻新

阿普莱蒙  
 业主 私人  
 交付日期 2016 年

## 大学生宿舍

斯特拉斯堡  
 业主 KIEFFER IMMOBILIER  
 阶段 2015 年建造许可

## P 宅

格拉迪涅昂- 纪隆德  
 业主 私人  
 交付日期 2014 年

## L 宅

维勒纳夫多尔农 - 纪隆德  
 业主 私人  
 交付日期 2013 年

## 蝴蝶居

马尔库西斯- 埃松讷  
 业主 私人  
 交付日期 2013 年

## 新沙特隆公寓

波尔多 -阿基坦  
 业主 私人  
 交付日期 2012 年

## 100 个家庭 / 180 个大学生

贝尔西耶住宅区  
 波尔多 – 阿基坦  
 业主 纪隆德住建部  
 阶段 2007 年竞赛

## 79 个住宅

安托尼- 上塞纳  
 业主 逻辑斯交通法国建筑公司  
 交付日期 1999 年设计-施工

## 大学生宿舍- 2000 平方米

蒙彼利埃 – 埃罗  
 业主 C.M.F.  
 交付日期 1996 年设计-施工

## 35 个住宅

库洛米耶尔 – 塞纳马恩  
 业主 阿尔卡德集团  
 交付日期 1995 年设计-施工

## 70 个住宅

进入物产  
 阿尔帕容 - 埃松讷  
 业主 阿尔卡德集团  
 阶段 1995 年建造许可

## 7 个住宅和商业楼

安托尼- 上塞纳  
 业主 私人  
 阶段 1992 年建造许可

## 65 个住宅

隆德莱路 – 巴黎十二区  
 业主 SOFI/ 阿尔卡德集团 / T.S.C. / C.B.C  
 交付日期 1992 年设计-施工

## 7 个公寓的大楼

阿斯尼耶 - 上塞纳  
 业主 纳特金推广和越野障碍赛建造商  
 交付日期 设计 – 施工 1990 年

## 20 个公寓的大楼

雷利拉斯 -赛纳圣德尼  
 业主 M.D.B 地产  
 交付日期 设计 – 施工 1990 年

## 32 个住宅的大楼

阿尔让蒂耶 -瓦勒德瓦兹  
 业主 阿尔卡德集团  
 交付日期 设计 – 施工 1989 年

## 40 个住宅的大楼

勒瓦洛瓦佩雷- 上塞纳  
 业主 CODEFI  
 阶段 1989 年可行性研究

## 庄园、附属物和马厩

尚迪耶 - 瓦兹  
 业主 私人  
 交付日期 设计和施工  
 (和 A. 瓦朗丹合作) 1985 年

## 80 个城市房屋

圣日耳曼昂莱 – 伊夫林  
 业主 布莱盖建筑公司  
 交付日期 1985 年

## 市政府和建筑事务所

圣迪迪耶路 – 巴黎十六区  
 业主 S.C.I. SUIRE  
 交付日期 1984 年设计-施工

## 60 个住宅翻修

圣德尼- 塞纳圣德尼  
 业主 SOFRATI  
 交付日期 1983 年设计-施工

## 整体住宅

穆尔斯 – 瓦勒德瓦兹  
 业主 非洲传教士协会  
 交付日期 1982 年设计-施工