



Axe prioritaire | Prioritätsachse 2  
Environnement et cadre de vie  
Umwelt und Lebensumfeld



### Liebe Leserin, lieber Leser!

Mit der Genehmigung des großen Änderungsantrags durch den Interreg-Lenkungsausschuss wurde das Projekt GReNEFF bis zum 30.12.2021 verlängert. Gleichzeitig wurden zwölf Pilotprojekte aus der gesamten Großregion in den Kreis der Projektpartner aufgenommen. Der Fachaustausch über einen energieeffizienten und nachhaltigen sozialen Wohnungsbau und Ökoquartiere nimmt weiter Fahrt auf: Im Rahmen einer Fachexkursion in die französische Region Burgund-Franche-Comté Ende Januar konnten neue Impulse in das Projekt einfließen. Weitere Veranstaltungen folgen, deren Ergebnisse in den GReNEFF-Handlungsleitfaden eingehen werden. Wir freuen uns auf Ihren Beitrag dazu – im persönlichen Gespräch oder anlässlich einer unserer Veranstaltungen.

Bis dahin

Ihr GReNEFF Team

### Chère lectrice, cher lecteur !

Suite à l'approbation de la modification majeure par le comité de sélection du programme Interreg, le projet GReNEFF a été prolongé jusqu'au 30/06/2021. Parallèlement, 12 projets pilotes de l'ensemble de la Grande Région sont entrés dans le cercle des opérateurs. L'échange d'experts en matière de construction de logements sociaux et d'éco-quartiers écoénergétiques et durables continue de se développer. C'est grâce à une excursion professionnelle dans la Région Bourgogne Franche-Comté, fin janvier, que de nouvelles impulsions ont pu enrichir le projet. D'autres événements suivront, dont les résultats seront inclus dans le Guide GReNEFF. Nous attendons votre contribution avec impatience, qu'elle nous parvienne à l'occasion d'un entretien personnel ou dans le cadre de l'une de nos manifestations.

À bientôt

Votre équipe GReNEFF

## 1. Neues aus der GReNEFF-Projektarbeit Nouveautés concernant le projet GReNEFF

### **Workshop mit designierten neuen Projektpartnern**

Das Projekt nutzte das gemeinsame Treffen mit den designierten neuen Mitgliedern des GReNEFF-Konsortiums am 28.11.2018 in Metz, um tiefer in die inhaltliche Arbeit einzusteigen. In einem Kurzworkshop wurden die aktuellen GReNEFF-Kriterien hinterfragt und Erfolgsfaktoren der best practices sowie Hemmnisse bei der Umsetzung nachhaltiger Maßnahmen in den Modellprojekten erörtert. Wie alle Ergebnisse des Fachaustauschs werden die Beiträge in einer Matrix gesammelt und gehen in die weitere Diskussion und letztlich in den Handlungsleitfaden ein.

Im Workshop wurde unter anderem deutlich, dass die aktive Einbeziehung der Bewohner und Nutzer als wichtiges Kriterium ergänzt werden sollte.

Zudem wurde in der Sitzung am 29.11.2018 vereinbart, einen Image-Film zur Unterstützung der Öffentlichkeitsarbeit des Projekts in Auftrag zu geben. Im Projekttreffen am 24.01.2019 wurde vereinbart, zukünftig ein Fachgremium aus Vertretern der relevanten Akteursgruppen in die inhaltliche Arbeit einzubeziehen.

### **Workshop avec les nouveaux partenaires désignés**

Le projet a profité de la rencontre commune avec les nouveaux membres désignés du consortium GReNEFF (qui a eu lieu le 28 novembre 2018 à Metz) pour intensifier leur travail de fond. Dans un rapide workshop, les critères actuels du GReNEFF ont été remis en question et les facteurs de succès des meilleures pratiques ainsi que les obstacles rencontrés lors de la réalisation des mesures durables dans les projets modèles ont été expliqués. Au même titre que les résultats de l'échange d'expertise, les contributions seront collectées dans une matrice et feront l'objet de discussions ultérieures pour, en fin de compte, être intégrées dans le guide d'action.

L'atelier de travail a, par exemple, mis en évidence que la participation active des résidents et des utilisateurs devrait être ajoutée comme un critère important.

Dans la réunion du 29 novembre 2019, il a en outre été convenu de passer commande d'un film marketing pour soutenir le travail de relation publique du projet. Lors de la réunion-projet du 24 janvier 2019, il a été décidé d'impliquer dans le travail de fond, un comité d'experts composé de représentants des groupes d'acteurs concernés.



TeilnehmerInnen des GReNEFF-Partnertreffens mit Workshop am 28.11.2018 in Metz / Les participants à la réunion GReNEFF des opérateurs, avec atelier de travail, le 28 novembre 2018 à Metz (Foto/Photo: ARGE SOLAR)

## **Personalien**

Aufgrund von Umstrukturierungen bei unserem Partner Département Moselle wird unsere Kollegin Edith Kissel, seit Projektstart an unserer Seite, das Projekt verlassen. Vielen Dank an dieser Stelle für die immer sehr angenehme und produktive Zusammenarbeit! Isabelle Lopes übernimmt ihre Aufgaben im Projekt. Neu ist auch Isabelle Bourdon, die für den schon Ende September ausgeschiedenen Gilles Gaspard einsteigt. Willkommen an Bord!

Bei der Energieagentur Rheinland-Pfalz wird Sabrina Wolf zukünftig eine andere Zuständigkeit haben. Interrimsweise übernimmt Dr. Tobias Woll, aus der Antragsphase mit dem Projekt wohlvertraut, ihre Aufgaben, bis Silvia Gröhbühl wieder aus dem Mutterschutz kommt.

## **Informations personnelles**

Suite aux restructurations intervenues chez notre partenaire, le Département de la Moselle, notre collègue Mme Edith Kissel quittera ce projet qu'elle accompagne depuis le début. Nous en profitons pour la remercier pour cette collaboration toujours très agréable et fructueuse Mme Isabelle Lopes prend en charge ses tâches dans le projet. Mme Isabelle Bourdon, entrée en fonction récemment, remplace M. Gilles Gaspard qui nous a quittés fin septembre. Bienvenue à bord!

Mme Sabrina Wolf sera en charge de nouvelles responsabilités au sein de l'Agence de l'Énergie de Rhénanie-Palatinat. M. Tobias Woll, qui connaît bien le projet depuis la phase du lancement, reprendra ses tâches à titre intérimaire jusqu'à ce que Mme Silvia Gröhbühl revienne de son congé de maternité.



## 2. Praxisbeispiele/Exemple pratique

### **Neubau Forsthof Annweiler am Trifels**

Die Trifels Natur GmbH verfügt über ein ca. 5.800 m<sup>2</sup> großes Gelände im Gewerbegebiet "In den Bruchwiesen" in Annweiler am Trifels. Hier soll ein zentraler Forsthof errichtet werden, von dem zukünftig die Aktivitäten hinsichtlich der Bewirtschaftung des städtischen Waldes gebündelt werden und welcher als zentrale Anlaufstelle der Waldbewirtschaftung dient. Das Gebäude mit einer Größe von ca. 600 m<sup>2</sup> wird in einem energetisch sinnvollen, kompakten Volumen erstellt und kann zu einem späteren Zeitpunkt modular erweitert werden.

Im Außenbereich werden Holzboxen für Schüttgüter, z.B. Rindenmulch, Pfahlhölzer und Resthölzer angeordnet. Das Grundstück wird durch Neupflanzungen aufgewertet. Bei der Konzeption des Gebäudes werden natürlichen Stoffkreisläufen und dem Einsatz solarer Energietechniken eine besondere Bedeutung zuteil, z.B. wird das Regenwasser als Brauchwasser für die Sozial- und Nassräume genutzt. Auch die Hochdruck-Reinigung bzw. Entrindung wird mit aufgefangenem Niederschlagswasser durchgeführt. Photovoltaik- und thermische Solarelemente werden integrativ angeordnet. Ziel ist es, ein Gebäude zu errichten im Sinne eines Niedrigenergie- bzw. Plus-Energie-Hauses.

Neben der Absicht, die Pfalz als Holzbauregion zu etablieren, indem Objekte in Holzbauweise realisiert werden, sollen auch das Wissen, neue Erkenntnisse und Erfahrungen in diesem Bereich gebündelt und in der Großregion verbreitet werden. Durch grenzüberschreitende Unterstützung in Form von Beratung und Erfahrungsaustausch bei ähnlichen Bauvorhaben sollen vergleichbare Holzbauprojekte ermöglicht werden.

Der Forsthof soll als Pilotprojekt darauf abzielen, den Holzbau allgemein zu fördern, indem Lösungen aufgezeigt werden, die auf andere Projekte übertragen werden können. Die Innovation in diesem Projekt besteht in dem Ansatz, verschiedene Maßnahmen zur Verbesserung der Energieeffizienz (sparsamer Energieeinsatz und die Nutzung regenerativer Energieträger) mit neu entwickelten Einsatzmöglichkeiten für den nachwachsenden

### **Construction de Forsthof Annweiler am Trifels**

Trifels Natur GmbH dispose d'environ 5.800 m<sup>2</sup> de terrain en zone d'activité "In den Bruchwiesen" à Annweiler am Trifels. Il est prévu de construire à cet endroit un parc forestier central, qui regroupera à l'avenir les activités liées à la gestion de la forêt urbaine, et qui servira d'interlocuteur de référence pour la gestion forestière. Un bâtiment d'une superficie d'environ 600 m<sup>2</sup> sera construit, et constituera un ensemble compact, et raisonnable au niveau énergétique. Il pourra être agrandi et modulé ultérieurement. À l'extérieur de la bâtisse seront disposées des caisses en bois pour les matériaux en vrac, comme le paillage, les pieux de bois, et le bois résiduel.

Le terrain sera revalorisé par de nouvelles plantations. Les cycles naturels des matières ainsi que l'utilisation des technologies relatives à l'énergie solaire ont une importance particulière dans la conception du bâtiment, par exemple avec l'eau de pluie, qui sera utilisée comme eau sanitaire/eau de service pour les espaces communs et les pièces humides. L'entretien à haute pression et l'écorçage seront également effectué avec l'eau de pluie récupérée. Des installations solaires photovoltaïques et thermiques sont intégrées au projet. L'objectif est de construire un bâtiment basse consommation, et plus particulièrement un bâtiment à énergie positive.

Outre l'intention de faire du Palatinat une région de construction en bois en réalisant des objets à partir de ce matériau, les connaissances, les nouvelles découvertes et les expériences dans ce domaine devraient également être mises en commun et diffusées dans la Grande Région. Un soutien transfrontalier sous la forme de conseils et d'échanges d'expériences sur des projets de construction similaires devrait permettre des projets de construction en bois comparables.

En tant que projet pilote, le Forsthof visera à promouvoir la construction en bois en général en identifiant des solutions qui peuvent être transférées à d'autres projets. L'innovation de ce projet consiste à combiner diverses mesures visant à améliorer l'efficacité énergétique (utilisation économique de l'énergie et utilisation de sources d'énergie

Baustoff Holz (z.B. beim Tragsystem) zu verbinden. Dabei kommen insbesondere klimawandelstabilere Baumarten zum Einsatz.

Die Umsetzung des Projekts ist für andere Projektträger durch Transparenz und Praxistauglichkeit technisch und finanziell wiederholbar. Als "Forsthof" stellt es im Hinblick auf einen Holzbau im gewerblichen, großvolumigen Bereich ein innovatives Referenzprojekt dar und ist in der Großregion ohne weiteres übertragbar und replizierbar. Es kann somit beispielgebend für andere GReNEFF-Pilotprojekte sein, insbesondere für Nichtwohngebäude in Quartierskonzepten.

renouvelables) avec de nouvelles possibilités d'application du matériau de construction renouvelable qu'est le bois (par exemple pour les le système de porteur de charge). Dans ce cadre, on utilise en particulier des essences de bois plus stables au regard du changement climatique.

La mise en œuvre du projet est techniquement et financièrement reproductible pour d'autres promoteurs grâce à la transparence et à l'aspect pratique. En tant que "Forsthof", il s'agit d'un projet innovant de référence en matière de construction en bois dans le secteur commercial à grand volume, facilement transférable et reproductible dans la Grande Région. Il peut ainsi servir d'exemple pour d'autres projets pilotes du GReNEFF, en particulier pour les bâtiments non résidentiels dans des concepts de quartier.



3D-Ansicht „Forsthof Annweiler“ / Aperçu 3D «Forsthof Annweiler» (Illustration: Trifels Natur GmbH)

### 3. Veranstaltungen/ Evénements

#### Baustellenbegehung am 12.12.2018 in Saarlouis

Das Pilotprojekt „Energieeffizienter Neubau Husarenweg 12/12a – KfW-Effizienzhaus 40 plus“ der GBS – Gemeinnützige Bau- und Siedlungsgesellschaft mbH Saarlouis wurde am 12. Dezember im Rahmen einer GReNEFF-Baustellenbegehung präsentiert. Insgesamt 24 Fachteilnehmerinnen und Fachteilnehmer folgten den einführenden Worten von Knut Kempeni, Geschäftsführer, und Hans-Rudolf Fellingner, Prokurist der GBS. Die beispielhafte Abriss- und Neubaumaßnahme soll über die bestehenden Standards hinaus Vorbildcharakter für zahlreiche ähnliche Vorhaben haben. Es ist das erklärte Ziel, den Mieterinnen und Mietern ein modernes, attraktives Quartier zur Verfügung zu stellen. Zum Gesamtkonzept gehören E-Mobilität (E-Bike und Elektrofahrzeug), energetisch effiziente Bauweise, Mieterstrom, Übermittlung von Vitalwerten, zentrale Briefkasten- und Paketanlage und moderne und nutzerabhängige Abrechnungstechnik. Architekt Ralf Heinrich und Energieberater Karl-Heinz Frenz erläuterten auf der Baustelle die damit verbundenen architektonischen und energetischen Lösungen und gingen im Dialog mit den Teilnehmern auf technische Details ein.

#### Visite de chantier le 12/12/2018 à Saarelouis (Sarre)

Le projet pilote «Husarenweg 12/12a» à Sarrelouis (Sarre) a été présenté le 12 décembre 2019 lors d'une visite de chantier du projet GReNEFF. Les 24 participants ont suivi avec grand intérêt les mots d'introduction de M. Knut Kempeni, directeur, et M. Hans-Rudolf Fellingner, fondé de pouvoir de la «Gemeinnützige Bau- und Siedlungsgesellschaft mbH» Saarlouis (GBS). Ce projet de démolition et construction des bâtiments neufs devra servir d'exemple pour d'autres projets semblables. L'objectif déclaré de la GBS est de mettre à disposition un quartier moderne et attractif pour les futurs habitants. Font partie de la conception du projet la mobilité électrique (ebike, voiture électrique), une construction à faibles besoins énergétiques, la mise en disposition de l'énergie des sources d'énergies renouvelables locales, la transmission des paramètres vitaux, les boîtes postales centrales et une technologie de comptage individuelle. Ralf Heinrich, architecte, et Karl-Heinz Frenz, conseiller en énergie, présentaient sur place et en détail les solutions conceptionnelles et techniques et répondaient aux questions techniques plus profondes.



Baustellenbegehung am 12.12.2018 in Saarlouis Husarenweg 12/12a / Visite de chantier «Husarenweg 12/12a» le 12/12/2018 à Sarrelouis (Foto/Photo: ARGE SOLAR)



## „Energieeffizienter sozialer Wohnungsbau und Ökoquartiere“ – Exkursion in die Region Burgund-Franche-Comté vom 29.-31.01.2019

Der GReNEFF-Partner Energieagentur Rheinland-Pfalz organisierte als Beitrag zur deutsch-französischen Energiewendewoche vom 29.-31. Januar 2019 eine GReNEFF-Fachexkursion zum energieeffizienten sozialen Wohnungsbau und Ökoquartiere in die Region Burgund - Franche-Comté. Die 30köpfige Gruppe aus Architekten, Energieberatern, Fachplanern sowie Vertretern von Wohnungsbaugesellschaften, Kommunen, dem rheinland-pfälzischen und dem saarländischen Fachministerium sowie GReNEFF-Projektpartnern aus dem Département Moselle, dem Saarland und Rheinland-Pfalz wurde am Abend der Ankunft von Frédérique Colas, dem Vizepräsidenten der Region Burgund-Franche-Comté, willkommen geheißen.

[Mehr Informationen](#)



Foto oben / Photo ci-dessus: Exkursionsteilnehmer im Regionalrat Burgund-Franche-Comté / Participants à l'exkursion au Conseil Regional Bourgogne-Franche-Comté (Foto/Photo: ARGE SOLAR)



## Excursion professionnelle GReNEFF «Logement social durable et ÉcoQuartiers» en Bourgogne-Franche-Comté

L'Agence de l'Énergie de Rhénanie-Palatinat, partenaire du projet GReNEFF, a organisé une excursion professionnelle ayant pour objectif de visiter des logements sociaux et éco quartiers énergétiquement efficaces en région Bourgogne-Franche-Comté. Cet événement a eu lieu du 29 au 31 janvier 2019 dans le cadre de la contribution à la semaine franco-allemande de la transition énergétique. Le groupe était composé d'une trentaine de participants : architectes, conseillers en énergie, sociétés de construction, représentants de municipalités, les ministères rhéno-palatin et sarrois responsables de ce thème, partenaires du projet GReNEFF du Département Moselle, de la Sarre et de la Rhénanie-Palatinat. Ils ont été accueillis le soir de la venue par la Vice-présidente de la Région Bourgogne-Franche-Comté, Frédérique Colas.

[Plus d'informations](#)



Foto oben / Photo ci-dessus: Besuch des ÉcoQuartiers «Les rives du bief» in Longvic, einem Vorort von Dijon / Visite d'ÉcoQuartier «Les rives du bief» à Longvic à la périphérie de Dijon (Foto/Photo: David Cesbron)

Foto links / Photo à gauche: Besuchergruppe vor einem Gebäude mit 86 renovierten Sozialwohnungen in Besançon / Groupe de visiteurs devant un projet de rénovation de 86 logements sociaux à Besançon (Foto/Photo: ARGE SOLAR)

## Présentation des Projets „GReNEFF“ beim „Salon des Mandataires 2019“ in Marche-en-Famenne

GReNEFF-Partner „Plateforme maison passive“ (pmp) und wallonische Projektträger stellten am 14.02.2019 das grenzüberschreitende Projekt GReNEFF und die vier wallonischen Pilotprojekte beim „Salon des Mandataires“ auf der „Municipalia 2019“, einer Fachmesse für Vertreter der Kommunen und anderer öffentlicher Einrichtungen, in Marche-en-Famenne/Wallonie vor. Das Team von pmp stand dazu zwei Tage als Ansprechpartner für interessierte Kommunen zur Verfügung und organisierte eine Vortragsveranstaltung mit 30 am Fachaustausch interessierten Teilnehmern. Stéphanie Nourricier präsentierte das Gesamtprojekt. Tony Robert, technischer Direktor von Logivesdre, berichtete über die Renovierung von zwei Gebäuden mit zwölf Wohnungen in Verviers. Philippe Thill, technischer Leiter des „Maison des Hommes“ stellte das Projekt „Trixhes en transition“ mit 48 neuen Wohnungen in Flémalle vor. Der Architekt und Stadtplaner Damien Franzen präsentierte das Projekt Citenergie Aubel mit 13 Mehrgenerationenwohnungen, bevor pmp zeigte, wie in der Stadt Lüttich neun Wohnungen im Stadtzentrum geschaffen werden. [„Salon des mandataires 2019“](#)

## Présentation du projet GReNEFF au Salon des Mandataires 2019 à Marche-en Famenne

Le 14 février 2019, pmp et les partenaires porteurs de projets wallons ont présenté le projet GReNEFF et les 4 projets pilotes wallons au Salon des Mandataires 2019. Pour ce faire, l'équipe de pmp était présente deux jours sur le salon et a donné une conférence le jeudi. Une trentaine de participants ont suivi avec grand intérêt les échanges à cette occasion. Stéphanie Nourricier a présenté le projet Interreg V GReNEFF dans son ensemble. Monsieur Tony Robert directeur technique de Logivesdre a présenté le projet de rénovation de 2 immeubles de 12 logements à Verviers. Monsieur Philippe Thill, responsable technique de la Maison des Hommes a présenté le projet Trixhes en Transition à Flémalle, construction de 48 logements neufs, Damien Franzen, architecte, urbaniste a présenté le projet Citenergie Aubel, création de 13 logements multigénérationnel et finalement pmp a présenté le projet de création de 9 logements en centre-ville à Liège.

[„Salon des mandataires 2019“](#)



(Foto / Photo: pmp)



## **GReNEFF bei der Auftaktveranstaltung der saarländischen Präsidentschaft des Gipfels der Großregion**

Auf Einladung der saarländischen Staatskanzlei hatte das Projekt GReNEFF die Gelegenheit, sich mit einem Stand bei der Auftaktveranstaltung der saarländischen Präsidentschaft des 17. Gipfels der Großregion am 25.03.2019 in Saarbrücken zu präsentieren. Arno Minn, Vorstandsvorsitzender der ARGE Solar, Geschäftsführer Ralf Schmidt und Klaus-Dieter Uhrhan vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr (MWAEV) informierten den neuen Präsidenten des Gipfels der Großregion, den saarländischen Ministerpräsidenten Tobias Hans, die luxemburgische Ministerin für die Großregion Corinne Cahen und den saarländischen Europaminister Peter Strobel sowie weitere hochrangige Repräsentanten der Großregion über Ziele und Aktivitäten des Projekts.

In seiner Rede zum Auftakt der Gipfelpräsidentschaft betonte Ministerpräsident Hans, dass es als europäische Grenzregion gerade in schwierigen Zeiten gelte, ein klares Statement für den europäischen Mehrwert der Zusammenarbeit zu geben. Eines der Ziele der saarländischen Präsidentschaft sei es daher auch, Chancen zu diskutieren, die sich aus einer Entwicklung der Großregion zu einer grenzüberschreitenden Metropolregion ergeben könnten. Mit den Partnern lade er in diesem Zusammenhang dazu ein, Ideen zu entwickeln und zu prüfen, ob die Schaffung einer Interregionalen Bauausstellung (IBA) auch den Strukturwandel der Großregion mit neuen baulichen und architektonischen Konzepten gestalten könne. In einer zweijährigen Reflexionsphase sollten die Chancen und Möglichkeiten sowie die Nachhaltigkeit und Machbarkeit einer gemeinsamen IBA unter dem Motto „Europa leben“ in einem partizipativen und dialogischen Ansatz ausgelotet werden.

Aus Sicht des Projekts GReNEFF bietet sich hier eine hervorragende Gelegenheit, die Projektergebnisse einzubringen und diese zusätzlich in Wert zu setzen.

## **GReNEFF participe à la manifestation d'inauguration de la présidence sarroise au Sommet de la Grande Région**

Sur invitation de la chancellerie d'état de la Sarre, les partenaires sarrois du projet GReNEFF ont eu l'occasion de présenter le projet dans le cadre de la manifestation d'inauguration de la présidence sarroise au 17ème Sommet de la Grande Région le 25/03/2019 à Sarrebruck.

Monsieur Arno Minn, directeur général de l'ARGE SOLAR, son directeur Ralf Schmidt et Klaus-Dieter Uhrhan représentant du ministère sarrois de l'économie, du travail, de l'énergie et des transports (MWAEV) ont informé le nouveau président du Sommet de la Grande Région, Monsieur le premier ministre de la Sarre Tobias Hans, Madame la ministre de la Grande Région du Luxembourg, Corinne Cahen et le ministre sarrois de l'Europe, Monsieur Peter Strobel, ainsi que d'autres hauts représentants venant de la Grande Région sur les objectifs et les activités du projet.

Dans son discours, Monsieur le premier ministre Hans a souligné qu'en tant que région frontalière européenne et particulièrement en ces temps difficiles pour la cohésion de l'UE, il est important d'affirmer politiquement la plus-value européenne de la coopération. Un des objectifs de la présidence sarroise serait de discuter de la perspective d'une évolution de la Grande Région vers une région métropolitaine transfrontalière et polycentrique. Il a invité à développer des idées, en coopération avec les partenaires, et à étudier si la création d'une exposition interrégionale d'architecture peut accompagner les mutations structurelles au sein de la Grande Région via des initiatives issues des domaines de l'architecture et du bâtiment. Au cours d'une phase de réflexion de deux ans, la présidence souhaite sonder les opportunités ainsi que la durabilité et la faisabilité d'une telle exposition commune, placée sous le slogan « Vivre l'Europe ». Ces réflexions s'inscriront dans une approche participative basée sur le dialogue.

Du point de vue GReNEFF, cela apparaît comme une opportunité d'intégrer et de mettre en valeur les résultats du projet..



Foto links/Photo à gauche: Von links nach rechts: Die luxemburgische Ministerin für die Großregion Corinne CAHEN, der Ministerpräsident des Saarlandes und neuer Präsident des Gipfels der Großregion Tobias HANS und der saarländische Europaminister Peter STROBEL informieren sich bei Klaus-Dieter UHRHAN vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr des Saarlandes, Ralph SCHMIDT, Geschäftsführer, sowie dem Vorstandsvorsitzenden der ARGE SOLAR, Arno MINN, über das Projekt GReNEFF. /

De gauche à droite : Mme. Corinne CAHEN, Ministre luxembourgeoise de la Grande Région, M. Tobias HANS, premier ministre de la Sarre et nouveau président du Sommet de la Grande Région et M. Peter STROBEL, ministre sarrois des affaires européennes s'informent sur le projet GReNEFF auprès de Klaus-Dieter UHRHAN du ministère de l'économie, du travail, de l'énergie et des transports de la Sarre, Ralph SCHMIDT, directeur de ARGE SOLAR, et Arno MINN, directeur général de 'ARGE SOLAR. (Foto/Photo : ARGE SOLAR)

Foto rechts/Photo à droite: Von rechts nach links: Arno MINN, Vorstandsvorsitzender der ARGE SOLAR e. V., Dr. Anselm RÖMER, Abteilungsleiter Wirtschafts- und Strukturpolitik im Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr des Saarlandes, Ralph SCHMIDT, Geschäftsführer der ARGE SOLAR, Christine JUNG, Referatsleiterin „Interreg“ und Klaus-Dieter UHRHAN, Referatsleiter „Förderung Klimaschutz und Erneuerbare Energien“ (beide MWAEV) und Olaf GRUPPE, Projektmanager GReNEFF bei der ARGE SOLAR. / De droite à gauche : Arno MINN, directeur général de l'ARGE SOLAR, Dr. Anselm RÖMER, chef de département politiques économiques et structurelles au ministère de l'économie, du travail, de l'énergie et des transports de la Sarre (MWAEV), Ralph SCHMIDT, directeur de l'ARGE SOLAR, Christine JUNG, chef de division « Interreg » et Klaus-Dieter UHRHAN, chef de la division « aides à la protection du climat et à l'utilisation des ENR » (les deux MWAEV) et Olaf GRUPPE, coordinateur du projet GReNEFF, ARGE SOLAR. (Foto/Photo : ARGE SOLAR)



Foto links/Photo à gauche: Tobias HANS, Ministerpräsident des Saarlandes und neuer Präsident des Gipfels der Großregion erläutert die Ziele der saarländischen Präsidentschaft. / Monsieur Tobias HANS, premier ministre de la Sarre, explique les priorités de la présidence sarroise. (Foto/Photo: ARGE SOLAR)



## 4. Zukünftige Veranstaltungen/ Evénements prévus

**Expertenworkshop „Energieeffizienter, nachhaltiger sozialer Wohnungsbau in der Großregion - Anforderungen, Status Quo und Handlungsbedarfe“**

**Am 04.04.2019 in Saarbrücken**

In allen Teilen der Großregion besteht ein Bedarf an bezahlbarem Wohnraum. Neben dem Neubau von Wohnungen ist die Sanierung des Bestands von großer Bedeutung. Gleichzeitig fordern die Klimaschutzziele auf globaler, europäischer und nationaler Ebene energieeffiziente Bauweisen, angepasste Technologien, nachhaltige Baustoffe und die Nutzung regenerativer Energien. Dabei dürfen auch andere Aspekte eines zukunftsfähigen Städtebaus nicht vernachlässigt werden. Neue Verfahren verursachen oft Mehrkosten. Bauträger, die günstigen Wohnraum anbieten wollen, stehen daher vor großen Herausforderungen. Es ist nicht leicht, mit dem Stand der Technik Schritt zu halten, da die Entwicklung nachhaltiger Verfahren, Technologien und Materialien äußerst dynamisch verläuft.

Der grenzüberschreitende Workshop hat das Ziel, Experten aus der Großregion zusammenzuführen, um sich in einer komprimierten Form über den Status Quo bei den Rahmenbedingungen, den Stand der Praxis, Gemeinsamkeiten und Trennendes in allen Teilen der Großregion austauschen. Dabei sollen auch Handlungsbedarfe ermittelt und mögliche Folgeaktivitäten besprochen werden. Die Ergebnisse werden zusammengefasst und mit den Referaten auf der GReNEFF-Website veröffentlicht.



**Atelier d'experts «habitat social durable et énergétiquement efficace dans la Grande Région - exigences, situation actuelle et besoins d'actions»**

**le 04/04/2019 à Sarrebruck**

Partout dans la Grande Région un besoin de logements à des prix abordables se fait ressentir. Outre la construction de logements neufs, la rénovation du parc existant revêt elle aussi une grande importance. Dans le même temps, les objectifs de la protection du climat au niveau mondial, européen et national exigent une architecture énergétiquement efficace, des technologies adaptées, des matériaux de construction durables et l'emploi d'énergies régénératives. Et il ne faut pas non plus négliger les autres aspects d'un urbanisme durable. Les nouveaux procédés font souvent grimper les coûts. Les promoteurs désireux de proposer un logement à prix raisonnable se trouvent face à de grands défis. Il n'est pas aisé de suivre le rythme du progrès technique car le développement de procédés, de technologies et de matériaux durables est extrêmement rapide.

L'atelier transfrontalier a pour but de faire se rencontrer des experts de la Grande Région pour qu'ils échangent sous forme compacte sur la situation actuelle des conditions-cadres, l'état des pratiques, les convergences et les divergences dans toutes les composantes de la Grande Région. Les besoins d'actions doivent également être mis en évidence et les possibles activités de suivi seront discutées. Les résultats seront résumés et publiés avec les exposés sur le site Web de GReNEFF.

Foto links / Photo à gauche: Sozialwohnungen in der Wallonie: Sanierungsprojekt Rue H. Pirenne in Verviers auf Initiative von Logivesdre scrl / Logement social en Région Wallonne: projet de rénovation rue H.Pirenne à Verviers à l'initiative de Logivesdre scrl (Foto/Photo: A.M. ACDC Architectes & Atelier Brismoutier F-M)



## **Rheinland-Pfalz-Tag 2019 in Annweiler am Trifels**

Beim Rheinland-Pfalz-Tag vom 28. bis 30. Juni 2019 in Annweiler am Trifels informieren die GReNEFF-Projektpartner Energieagentur Rheinland-Pfalz und Trifels Natur GmbH zusammen mit Pirmin Jung Ingenieure über das Thema „Holzbau, Nachhaltigkeit und Klimaschutz“. Entsprechende Vorhaben, wie den Neubau des Forsthofs Annweiler (GReNEFF-Pilotprojekt), neu entwickelte Tragsysteme und weitere Praxisbeispiele in Holzbauweise aus Rheinland-Pfalz werden vorgestellt.

[Weitere Informationen](#)



## **Journée de la Rhénanie-Palatinat 2019 à Annweiler am Trifels**

Les partenaires du projet GReNEFF – l'Agence de l'Énergie de Rhénanie-Palatinat, Trifels Natur GmbH ainsi que Pirmin Jung Ingenieure – fourniront des informations sur le thème «Constructions en bois, durabilité et protection du climat » lors de la Journée de la Rhénanie-Palatinat qui se tiendra du 28 au 30 juin 2019 à Annweiler am Trifels. Des projets sur le sujet seront présentés, tels que la récente maison forestière d'Annweiler (Projet-pilote GReNEFF), les systèmes porteurs et autres exemples pratiques de construction en bois de Rhénanie-Palatinat.

[Plus d'informations](#)

<b>Titel</b> <b>Titre</b>	<b>Datum</b> <b>Date</b>	<b>Ort</b> <b>Lieu</b>	<b>Weitere Informationen</b> <b>Informations</b> <b>supplémentaires</b>
------------------------------	-----------------------------	---------------------------	---

---

Tag der Städtebauförderung 2019

(Saarland): Vorstellung des

Erfahrungsaustauschs Stadtentwicklung

Saar

11.05.2019

[Weitere Infos](#)

*Réseau transfrontalier de soutien aux projets innovants en matière de développement durable et de sobriété énergétique dans la Grande Région.*

Grenzüberschreitendes Netzwerk zur Förderung von innovativen Projekten im Bereich der nachhaltigen Entwicklung und der Energieeffizienz in der Großregion.

## Saarland / Sarre

ARGE SOLAR e.V.  
Olaf GRUPPE  
Tel.: 0049 (0) 681-99884 - 307  
[greeneff@argesolar-saar.de](mailto:greeneff@argesolar-saar.de)

Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr des Saarlandes  
Klaus-Dieter UHRHAN  
Tel.: 0049 (0) 681 501-4298  
[referat.d8@wirtschaft.saarland.de](mailto:referat.d8@wirtschaft.saarland.de)

## Rheinland-Pfalz / Rhénanie-Palatinat

Energieagentur Rheinland -Pfalz GmbH  
Dr. Tobias WOLL  
Tel.: 0049 (0) 631 205 75 7122  
[tobias.woll@energieagentur.rlp.de](mailto:tobias.woll@energieagentur.rlp.de)

## Département Moselle

DEPARTEMENT DE LA MOSELLE  
Anne-Laure MACLOT  
Tél. : 0033 (0) 3 87 37 59 18  
[anne-laure.maclot@moselle.fr](mailto:anne-laure.maclot@moselle.fr)

Moselle Agence Technique (MATEC)  
Julien ARBILLOT  
Tél. : 0033 (0) 3 55 94 18 19  
[julien.arbillot@matec57.fr](mailto:julien.arbillot@matec57.fr)

## Luxemburg / Luxembourg

My Energy Luxembourg G.I.E.  
Liz REITZ  
Tél. : 00352 (0) 40 66 58-32  
[Liz.Reitz@myenergy.lu](mailto:Liz.Reitz@myenergy.lu)

## Wallonien / Wallonie

Service public de Wallonie - SPW-DGO4-DBD  
Isabelle JUMEL  
Tél. : 0032 (0) 81 48 63 89  
[isabelle.jumel@spw.wallonie.be](mailto:isabelle.jumel@spw.wallonie.be)

Plate-forme Maison passive (pmp)  
Stéphanie NOURRICIER  
Tél. : 0032 (0) 71 / 960 320  
[stephanie.nourricier@maisonpassive.be](mailto:stephanie.nourricier@maisonpassive.be)

Partenaires du projet | Projektpartner



Avec le soutien de | Mit Unterstützung von

