



ສະຖາບັນວິທະນາສາດ ດຣິດສຳປູໃຣ-ເມຕິເຕຣານງູນ ประเทณย์อิง



ມະຫາວິທະນາໄລ เหาคำอื่นของของกอน้ำ ปะเทณที่ปราช



attl ara



ມະຫາວິທະຍາໄລ ສຸຍານວົງ



ສະຖາບັນຄົນຄວາ ເສດຖະກິດແຫ່ງຊາດ

Greistuss





ขอ นิร์ท์ว ขอม กกขางเวลา อร์กของอิกซอน Utimemoteratu





REACT

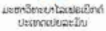
ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງດ້ານການຄື້ນຄວ້າ ກ່ຽວກັບພາວະການປ່ຽນແປງຂອງອາກາດ ແລະ

ເພີ່ມຄວາມອາດສາມາດດ້ານນະວັດຕະກຳ ຢູ່ ປະເທດກຳປູເຈຍ, ສປປ ລາວ

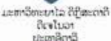
ແລະ ສສ ຫວຽດນາມ.

The contents of this publication reflect only the views of the authors, and the European Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.













มะสาธิยะยาใจ สะเสดสาก ปะเยสสตาปเลย



บะชาวิทยนาโอ แต่าลากอาอ selel pro-



มะสหวัดขยางใน วิขยะเกลาดสิรกับ และ มะบดตากใดหิมิบ บะชาวิฮะบาโล แต่เดากฮอากษาม DEDROGRAMO





ໃດງການ REACT ຈະເຮັດແນວໃດເຍື່ອຢັນວຸເປົ້າໝາຍດັ່ງກ່າວ?

ໃຜຈະໄດ້ຮັບປະໄຫຍດຈາກໂຄງການ REACT?

lossemelment REACT as:

 ສະຫາຄາກເຜີຍກະກຽວກັບຍົດກັບຄຸລ້າ, ນະລັດຕະກຳ ແລະ ວິຊາການກ່ຽວກັບພາລະ ການປ່ຽນແປງຂອງອາກາດ ແລະ ຫົວຂໍ້ກ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຢູ່ ປະເທດທ່າງປ່ອນ, ສປປ ລາວ ແລະ ສອ ຫລຽດພາມ.

ສ້າງເດືອຍໃຫ້ເວບງານຕໍ້ເຄວ້າວິໄຈ ແລະ ວິຊາການກ່ຽວກັບສາວະການບ່ຽນແປງຂອງ ສາກາດ ໃນສະຖາກົນການສຶກສາຊື່ນສຸງທີ່ເປັນດູ້ຮວມໃດຖຸການ ເນື່ອສະກັບສະກຸນການ ຮ້ອນຮະເວທີການຮ້ອງການຄົ້ນຄວ້າວິໄຈ ແລະ ການສອນກ່ຽວກັບພາລະການປຽນແນງ

🍍 ຂອງອາກາດໃຫ້ຫລ້າງຂວາງ ແລະ ແປກໃໝ່

ສ້າງກວາມສາມາດໃຫ້ແກ່ຮັບພະບາກອນມະນຸດດ້ານບຸດສະສາດ, ການບໍລິຫານຈັດການ, ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແລະ ການປະເມີນປົນສອງການຄົ້ນເຜັກວິໄຈ ແລະ ພະລັດຕະກັນ ງຸລ

กับขาวราชบประเทษประเทศ

ຊຸກບຸ້ການສ້າງເດືອສາຍ ແລະ ຄວາມຢືນຍິງຜານກິດຈະກຳຕ່າງໆຂອງຊາດ ແລະ ຍານຂຶ້ນ, ແຈ້ງພາກສ່ວນຕ່າງໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃຫ້ມີສະຕິຕໍ່ກັບພາວະການຍິງພວຍງຂອງອາກາດ, ຂັບ ສະໜັກເອົາຕ່ອວມໃໝ່ເຂົ້າໃນເດືອສາຍ ແລະ ກະກັບໃຫ້ມີການຮ່ວມມື ແລະ ສ້າງໂອກາດ

ໃຫ້ແຕ່ຂະນາກສ່ວນເຂົ້າເຖິງແຫ່ງຄົນຕ່າງໆ.

ອົນສຳເວັດຂອງການຈັດຄັ້ງປະຕິບັດກິດຈະກຳຕ່າງໆຂອງໂດງການ REACT ຈະສິ່ງປືນຄໍ້ ປັບທຸງການບໍລິຫານຈັດການແລະ ຄວາມສາມາດຄ້ານການກິນຄວ້າວິໄຈ ແລະ ວິຊາການກ່ຽວ ສັບພາລະການປ່ຽນແຫ່ງຂອງອາກາດໃນຄັນດາສະຖາບັນຕາງໆ ຄົ້ເປັນຄຸຮ່ວມປະຕິບັດໂຄງ ການ, ແລະ ຄົນປູງຄູ້ກະເດີກ່ຽວຂ້ອງນ້ອມຕັ້ງເພີ່ມໂອກາດໃນການສ້າງເຄືອກາຍ ແລະ ການ ຮວມນີ້.



- ໂຄວິຊາການ ແລະ ໂຄຄົ້ນຄວ້າຈະໄດ້ຮັບຄົນປະໄຫຍດຈາກການປົກຮັບຮັມ ແລະ ການບໍລິການຈາກກ່ວຍການດາກຂອງໂດຍການ REACT.
- a Commerce that the property and the second commerce of the second c
- ນົກສັກສາຈະໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດຈາກຫຼັກສຸດທີ່ໄດ້ຮັບການປັນປຸງຈາກສະຖາບັນ ການສຶກສາຊັ້ນສູງທີ່ເປັນທຸຮ່ວມໂທງການ.
- ສະຖາບັນຄຸຂວມຈະໃຫ້ຂັບບັນປະໂຫຍຄອກນົດຂຶ້ນຄ້ວງວິໄຈ ແລະ ການຂໍ້ໝໍ ແຫຼ່ງຂຶ້ນຕ່າງໆຂອງປົກຂຶ້ນຄ້ວງວິໄຈໃນດິນສັງກິດຂອງດິນເອງທີ່ໄດ້ຮັບການກໍ່ສ້າງ ຈາກໂຄງການ.
- ແຕ່ກຖາເລັດ, ເພກະຊົນ ແລະ ສັງຄົມຄົວໄປຈະໄດ້ຄົນຄົນຄົວໃຫຍດຈາກຫານ ເຂັ້ມການຍຸກຈິດສຳນັກ ແລະ ການສິນຄະນາໃນຫາກ່ຽວກັບພາວະການຍັງພະຍາ ອອງອາການຈະໃນປະເທດອອງຕິນເຄງ ແລະ ສາມາດເອົາສຸດວາມຮູ້ສະເພາະໃຫຍ ຂອງໃຫ້ຈຳນວວ່າວິໄຈຂອງຮ້ອວມໂຄງການ.



ກິດຈະກຳຫຼັກຂອງໂຄງການ:

- ຖ້ອໄດມການຄົນແກ່ປະເທດຕາເວັນອອກສ່ຽງໃຫ້ໄປທຶດສະນະສຶກສາຢູ່ເປັນຕາສະຖາຄົນຖ້າ ຮ່ວມຕ່າງໆໃນສະຫະພາຍຢູ່ອິນ.
- Normulinisus s ໃນດຸນຜົໃຫ້ແກ່ຂະໂກງານນີ້ຮຸກການ, ໃນນ້ຳແລ້ກວິໄຈ ແລະ ຂະ ໂກງານບໍ່ລິຫານຂອງປັນດາງ່ອ່ວມໂດງການໃນປະເທດຕາເວັນອອກສ່ຽງໃກ້.
- ຈັດກອງປະຊຸມລະດັບຍາງທີ່ແຮ່ວມກັບຍະນັກງານບລະດັບສຸງ ແລະ ອາກສ່ວນທີ່ມີ ຄວາມ ຂຶ້ນໃຈ 3 ຄັ້ງເຂື້ອສິ່ງຂຶ້ນການປົກສາຫາລືກ່ຽວກັບຄວາມສຳຄັນຂອງການຄົນຄວ້າ ວິຈາ ແລະ ນະວັດຕະກຳກ່ຽວກັບຍາວະການປ່ຽນແປງຂອງອາກາດ.
- จัดสำนะบาละถับสุดปุ่นต่อสปะเทด 2 สิ่วส่อนกับผู้ที่นักงานสินใจ ขายในปะ เพณฑิยยิทสาขาลีกรุงกับขึ้นการขีบของทานก็มกอีกอิริจ และ ระจัดกรทำ กรุง กับขางะทานปรุมสปรอดรูจากก และ สุดทศาอิริจัดกับปะกิจิตล์แก็น.
- ຈັດການມີກອົບຮັບລະດັບສາດຢູ່ແຕ່ລະປະເທດ ຂ ຄັ້ງ ໃຫ້ແກ່ສະນັກງານວິສຸງການ ແລະ ນັກຄົນຄວາມວິດອາກສະດຸກຄົນການສຶກສາຊິງຄູງທານໃນປະເທດ ເລື່ອເລີ່ມເປົ້າໝາຍການ ສ້າງຄວາມອາດຫາມາດ ແລະ ສິ່ງເສີມການແລກປ່ຽນ ຄວາມຊື່ ແລະ ການຮ່ວມມືເຊິ່ງກັນ ແລະ ກັນສາຊາໃນສາດ.
- ຈັດກອງປະຊຸມສະຫຼຸບໂຄງການ 1 ຖິ້ງ ເມືອເປັນແປກການັ້ນຄອງໂຄງການ ຮັບມອົງປະ ຊຸມຮ່ວມກັບຜູ້ຄຳຈະໃຕ້ຄົນສະເຫັບສະຫຼຸບເຮືອສະເຫັໂຄງການໃຫ້ເຕັປປ.



ປະເທດກຳປູເຈບ, ສປປ ລາວ ແລະ ສສ ຫວຽດພາມ ເປັນປະເທດທີ່ຖືກຈັດເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າການເຂົ້າກັບເຂົ້າກັບເຂົ້າການເຂົ້າກ

ຕໍ່ສະພາບການຄັ້ງກ່າວໃ້ນ, ສະຖາບັນການສຶກສາຊື້ນສຸງກ້ອງເປັນບຸ້ນຳພາໃນການແອກຫາ ວິທີການເກົໄຮຕ້ວຍການພັດທະນານະວັດຕະກຳນານຄົ້ນຄວ້າວິໄຈ ແລະ ເຕັກໄນໄລຊີ ກ່ຽວກັບພາວະການຢ່ຽນແປງຂອງອາກາດ, ແລະ ພົກອືບສົມໃຫ້ແກ່ບຸ້ທີ່ຈະແກ້ໄຂຍົນຫາ ດັ່ງກ່າວນັ້ນຄໍ່ໄປ. ເພື່ອຍັນລຸວຽກງານຄັ້ງກ່າວນັ້ນ, ມັນຈິ່ງຮຽກຂ້ອງໃຫ້ຍັນດາບຸ້ຂຽວຊານ ຈາກຫຼາກຫຼາຍສາຂາວິສຸງ, ຫຼາຍສະຖາບົນ ແລະ ຫຼາຍປະເທດຮ່ວມມືກັນ.

ໂດງການ REACT ຈະສະໜັບສະໜູນສະຖາບັນການສຶກສາສົ້ນສູງຢູ່ ປະເທດກຳປູເຈບ, ສປປ ລາວ ແລະ ສສ ຫວງດຍາມ ໃນການສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງດ້ານການຄົ້ນຄວ້າວິໄຈ ແລະ ນະວັດຄະກຳກ່ຽວກັບພາວະການຢ່ຽນແປງຂອງອາກາດໃຫ້ມີປະສິດຕິບັນ, ແລະ ຈະສະໜັບສະໜູນການຮ່ວມມືລະດັບພາກພື້ນລະຫວ່າງສາມປະເທດນີ້.

Irranian layon REACT se-

- ຄ້າງຄວາມອາດສາມາດໃຫ້ແຕ່ຊັບພະບາກອນມະບຸດຮອງສະຖາຍັບດູຮ່ວມໃນການລີ ເລີ່ມ, ອັດອະນາ, ບໍລິຫານ, ແລະ ໃຮ້ປະໂຫຍດຈາກການໂບຄວ້າວິໄຈ ແລະ ເຂວີດຕະກຳ ກ່ຽວຄົບພາວະການອ້ຽມແປງຮອງອາກາດ ແລະ ປັບບຸງຄູ້ກອດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຄົວປການຮວບ ຮວມເອົາໃດທີ່ນາດວິດວິໄຈ ແລະ ເຂວີດຕະກຳນາງວິກັບພາວະການປ່ຽນແປງຮອງອາກາດ ເພື່ອກ່າວເຂົາຊຸໂດງການຄົບຄວ້າຕາມຄວາມສາມາດເຄື່ອລະກຳລ.
- 2. ຮັດຍວນກາວານອາເສນາດ ຂອງສະຖາປັນຄູ່ຮວມດ້ວຍວິຕີການສ້າງເຄືອຂາຍ REACT ໂດຍສະເພາະແນນຫົວຍ່າງທາງວຣ້ອງກັບສານຕົ້ນຄວ້າວິກຳ ແລະ ວິຊາການກ່ຽວກັບພາ ລະການຍ່າງແຕ່ປ່າຂອງອາກາດໃຫ້ເຂັ້ນແຂງ ມີລັກສະນະພານຢັ້ນ, ແລະ ມີລັກສະນະການ ແຂ່ງຂັນສາ.