



Nr. 6, Januar 2009

Geburt von Lennox Alexander Spühler



Am 26.1.2009 um 16:30 kam Lennox bei uns zuhause auf die Welt.

Zusammen mit Raghilt, einer Windhoeker Hebamme, konnten wir auch unser drittes Kind im "gewohnten" Geburtsablauf in einem Geburtspool zur Welt bringen.

Wir alle sind gesund und munter.

Weitere Fotos und Infos unter: www.spuehler.org/namibia





Rückkehr in die Schweiz Ende Juni 2009



Bild: Rocky Crest Laden um die Ecke - wir vermissen ihn jetzt schon

Abschluss des Einsatzes für den Catholic Health Services (CHS) in Namibia:

Unser Vertrag läuft Ende Juni 2009 aus und wir werden wieder in die Schweiz zurückkehren. Das lokale Schuljahr wird dann gerade beendet sein, so dass Connor und Mia in der Schweiz zusammen mit allen anderen Kindern ins neue Schuljahr starten können.

Zudem haben wir unsere Einsatzziele in Rehoboth bereits erreicht und die weitere Verantwortung an lokale MitarbeiterInnen und Firmen übertragen.

Auch für die ersten IT-Aufgaben im National Office wurde im Januar ein Service Level Agreement mit einer lokalen Firma abgeschlossen, welche nun die entsprechenden Funktionen übernommen hat.

Natürlich gibt es immer noch viel zu tun - die organisatorische und personelle Weiterentwicklung einer Organisation ist ja nie zu Ende.

Wir hatten und haben immer noch einen spannenden und interessanten Einsatz für den Catholic Health Services (CHS). Das letzte halbe Jahr werden wir uns nun vor allem auf Dokumentierung, Training und die Vertiefung der lokalen Vernetzungen der Organisationen konzentrieren.



Neue Herausforderungen – Euer Beitrag:

Mit der Rückkehr folgt für uns nun auch die Suche nach neuen Herausforderungen, neuen Aufträgen und natürlich der Möglichkeit wieder Geld zu verdienen.

Unsere Profile und Kontakte:

Nur keine Hemmungen bei der Kontaktaufnahme. Wir sind erreichbar unter:

Matthias - Mobile: +264 81 333 33 43 matthias@spuehler.org

I've been XING Y ed

Regula - Mobile: +264 81 333 33 42 regula@spuehler.org

I've been XING ^X ed





www.eleveneye.com